



PROGRAMME DU CONGRÈS

Mercredi 07 octobre 2020



🕒 13:45 - 14:00

Journée d'Interface SFE / INSERM - Intelligence Artificielle : quelles applications en Endocrinologie et Diabétologie ? - ACCUEIL

Hall d'Accueil



🕒 14:00 - 15:00

Journée d'Interface SFE / INSERM - Intelligence Artificielle - Session 1

Auditorium 1

Modérateurs : Nadine BINART, Pierre GOURDY

🕒 14:00

Intelligence artificielle : applications en endocrinologie et exemple avec la startup Moon

👤 **Jeremy HARROCH** (Paris)

🕒 14:15

Apport de l'intelligence artificielle pour le diagnostic histologique des cancers : acquis et perspectives

👤 **Pierre BROUSSET** (Toulouse)

🕒 14:30

Insulinothérapie en boucle fermée : la comprendre pour mieux la mettre en œuvre

👤 **Pierre Yves BENHAMOU** (Grenoble)

🕒 14:45

Forum Q&R Live



🕒 15:15 - 16:15

Journée d'Interface SFE / INSERM - Intelligence Artificielle - Session 2

Auditorium 1

Modérateurs : Frédéric CASTINETTI, Jean-Pierre RIVELINE

🕒 15:15

Intelligence artificielle en métabolomique clinique : exemple de l'exploration des HCS

👤 **Antonin LAMAZIÈRE** (Paris)

🕒 15:30

Intelligence artificielle pour le diagnostic de rétinopathie diabétique

👤 **Pascale MASSIN** (Paris)

🕒 15:45

Ethique et intelligence artificielle

👤 **Pierre LE COZ** (Marseille)

🕒 16:00

Forum Q&R Live



🕒 17:00 - 18:30

Les MUST de l'Endocrinologie - IPSEN

Auditorium 1

Modérateurs : Thierry BRUE

🕒 17:00

Analyse du profil stéroïdien par spectrométrie de masse : un nouvel outil d'exploration des tumeurs surrenaliennes ?

👤 [Sophie CAMBOS](#) (Bordeaux)

🕒 17:20

Actualités dans la prise en charge thérapeutique des corticosurrénales malins

👤 [Vincent AMODRU](#) (Marseille)

🕒 17:40

Actualités sur l'orbitopathie basedowienne

👤 [Nadia BOUZEHOUANE](#) (Lyon)

🕒 18:00

La vitamine D en dehors de l'os

👤 [Antoine-Guy LOPEZ](#) (Rouen)

Jeudi 08 octobre 2020



🕒 08:15

Accueil

Hall d'Accueil



🕒 08:30 - 09:30

Symposium SFE Chirurgie bariatrique : nouveaux concepts

Auditorium 1

Modérateurs : Bruno BERTHET, Claire CARETTE

🕒 08:30

ByPass Oméga : retour sur une controverse

👤 [Emmanuel DISSE](#) (Lyon)

🕒 08:45

Craniopharyngiome : chirurgie bariatrique et alternatives

👤 [Blandine GATTA-CHERIFI](#) (Pessac)

🕒 09:00

Place et futur de l'endoscopie bariatrique

👤 [Marc BARTHET](#) (Marseille)

🕒 09:15

Forum Q&R Live



🕒 08:30 - 09:30

Symposium SFE-FIRENDO Prolactine : de la physiologie aux adénomes

Auditorium 2

Modérateurs : Christine CORTET, Gérald RAVEROT

🕒 08:30

Quelles analyses génétiques dans le prolactinome ?

👤 [Anne BARLIER](#) (Marseille)

🕒 08:45

Les actions pléiotropes de la prolactine

👤 [Nadine BINART](#) (Le Kremlin Bicêtre)

🕒 09:00

Tumeurs neuroendocrines hypophysaires (PitNETS) GH/prolactine : différences diagnostiques et thérapeutiques

👤 [Philippe CARON](#) (Toulouse)

🕒 09:15

Forum Q&R Live



🕒 09:30 - 10:30

Symposium SFE-SFEDP La croissance : un enjeu de taille

Auditorium 1

Modérateurs : Agnès LINGLART, Rachel REYNAUD

🕒 09:30

Surveillance de la croissance des enfants : de l'empirisme à l'intelligence artificielle

👤 Pauline SCHERDEL, Barbara HEUDE, Andreas WERNER, Raja BRAUNER, Bruno FRANDJI, [Martin CHALUMEAU](#) (Paris)

🕒 09:45

Evolution de l'auxologie à travers les siècles

👤 [Anne-Simone PARENT](#) (Liège, BELGIQUE)

🕒 10:00

Impact de la nutrition sur la croissance : 1000 premiers jours de vie

👤 [Marie Aline CHARLES](#) (Villejuif), Blandine DE LAUZON- GUILLAIN, Barbara HEUDE

🕒 10:15

Forum Q&R Live



🕒 09:30 - 10:30

Symposium SFE Diabète de type 1

Auditorium 2

Modérateurs : Patrice DARMON, Nathalie JEANDIDIER

🕒 09:30

Le phénotypage numérique profond du diabète de type 1 : le renouveau de la recherche en épidémiologie

👤 [Guy FAGHERAZZI](#) (Luxembourg, LUXEMBOURG)

🕒 09:45

Diabète de type 1 : complications cardiovasculaires. Pourquoi sont-elles si fréquentes ?

👤 [Bruno VERGÈS](#) (Dijon)

🕒 10:00

DT1 et fertilité

👤 [Nathalie CHABBERT-BUFFET](#) (Paris)

🕒 10:15

Forum Q&R Live



🕒 10:30 - 11:30

Symposium SFE Thérapeutique en endocrinologie de la reproduction

Auditorium 1

Modérateurs : Geneviève PLU BUREAU, Philippe TOURAINE

🕒 10:30

Contraception hormonale et thrombose veineuse : actualités

👤 [Justine HUGON-RODIN](#) (Paris)

🕒 10:45

Méningiomes et progestatifs

👤 [Marie-Laure RAFFIN-SANSON](#) (Boulogne Billancourt), Cristina BIRZU, Isabelle LEMAIRE-MARTIN, Matthieu PEYRE, Stephan GAILLARD, Capucine DE MARCELLUS, Franck BIELLE, Chiara VILLA, Anne-Laure BOCH, Hugues LOISEAU, Bertrand BAUSSART, Laure CAZABAT, Marc SANSON, Michel KALAMARIDES

🕒 11:00

Effets métaboliques des oestrogènes : de la physiologie à l'hormonothérapie

👤 [Pierre GOURDY](#) (Toulouse)

🕒 11:15

Forum Q&R Live



🕒 11:30 - 11:50

Conférence plénière 1

Auditorium 1

Modérateurs : Anne BACHELOT

Ultra-transformation / ultra-formulation des aliments : quels effets sur notre santé ?



🕒 12:00 - 13:00

Conférences-débat HRA PHARMA

Auditorium 1



🕒 12:00 - 13:00

Conférences-débat MERCK - Thyroïde : de la croissance au désir de grossesse

Auditorium 2



🕒 13:00 - 14:00

Conférences-débat ABBOTT

Auditorium 1



🕒 13:00 - 14:00

Conférences-débat LILLY - Insulinothérapie prandiale : un nouveau paysage !

Auditorium 2



🕒 14:15 - 15:15

Atelier SFE Thyroïde et grossesse : quoi de neuf ?

Auditorium 1

Thyroïde et grossesse : quoi de neuf ?

👤 Camille BUFFET (Paris), Léa DEMARQUET (Vandœuvre-lès-Nancy)



🕒 14:15 - 15:15

Atelier SFE Prise en charge des hypertriglycéridémies sévères

Auditorium 2

Prise en charge des hypertriglycéridémies sévères

👤 René VALÉRO (Marseille), Sybil CHARRIERE (Lyon)



🕒 14:15 - 15:15

Atelier SFE Administration d'insuline en boucle fermée : pour qui et pour quand ?

Atelier 1

Administration d'insuline en boucle fermée : pour qui et pour quand ?

👤 Michael JOUBERT (Caen), Jean-Pierre RIVELINE (Paris)



🕒 14:15 - 15:15

Atelier SFE Avec le soutien institutionnel d'AMRYT PHARMA - Lipodystrophies

Atelier 2

Syndromes lipodystrophiques : diagnostic et prise en charge

👤 Helena MOSBAH (Paris), Caroline STOREY (Paris), Camille VATIER (Paris), Elise BISMUTH, Marie-Christine VANTYGHM (Lille), Corinne VIGOUROUX (Paris)



🕒 14:15 - 15:15

Atelier SFE

Bloc en 21 hydroxylase non classique : quelle prise en charge en 2020 ?

Atelier 3

Bloc en 21 hydroxylase non classique : quelle prise en charge en 2020 ?

👤 Carine COURTILLOT (Paris), Aude BRAC (Lyon)



🕒 14:15 - 15:15

Atelier SFE

NEM 1 : prise en charge thérapeutique

Atelier 4

NEM 1 : prise en charge thérapeutique

👤 Lionel GROUSSIN (Paris), Peter KAMENICKY (Paris)



🕒 14:15 - 15:15

Atelier SFE

Retard pubertaire : diagnostic et prise en charge

Atelier 5

Retard pubertaire : diagnostic et prise en charge

👤 Philippe TOURAINE (Paris), Claire BOUVATTIER (Paris)



🕒 15:20 - 15:45

Remise des Bourses

Atelier 1



🕒 15:45 - 16:05

Conférence plénière 2

Auditorium 1

Modérateurs : David TAÏEB

Tumorigenèse des paragangliomes et des phéochromocytomes, de la pseudo-hypoxie à la méthylation

👤 Anne-Paule GIMENEZ-ROQUEPLO (Paris)



🕒 16:05 - 16:25

Conférence plénière 3

Auditorium 1

Modérateurs : Frédéric CASTINETTI

Doping and GH

👤 Martin BIDLINGMAIER (Munich, ALLEMAGNE)



🕒 16:30 - 17:30

Symposium RECORDATI

Auditorium 1



🕒 18:00 - 19:00

CO S01 - Cancers thyroïdiens

Modérateurs : Laurence LEENHARDT, Patrice RODIEN

🕒 18:00

Valeur prédictive de la dysthyroïdie induite dans l'efficacité thérapeutique du nivolumab dans le cancer du poumon non à petites cellules

👤 Philippe THUILLIER, Claire JOLY, Geneviève CROUZEIX, Renaud DESCOURT, Gilles QUERE, Véronique KERLAN, Nathalie ROUDAUT

🕒 18:08

Impact pronostique de la TEP-TDM-FDG dans les cancers thyroïdiens différenciés avec métastases osseuses.

👤 Arnaud JANNIN, Livia LAMARTINA, Coralie MOUTARDE, Mehdi DJENNAOUI, Georges LION, Marie-Christine VANTYGHM, Sophie LEBoulLEUX, Christine DO CAO

🕒 18:16

Les récepteurs couplés aux protéines G comme potentielles cibles dans le cancer thyroïdien réfractaire

👤 Valentine SUTEAU, Valérie SEEGER, Mathilde MUNIER, Marie-Christine ROUSSELET, Antoine HAMY, Patrice RODIEN, Claire BRIET

🕒 18:24

Description des caractéristiques cliniques, biologiques, échographiques et cytologiques d'une cohorte de 106 NIFT-P (Non-Invasive Follicular Thyroid neoplasm with Papillary-like nuclear features) et évolution des pratiques depuis 2016.

👤 Mathilde BRIÈRE, Nathalie CHEREAU, Camille BUFFET, Cécile GHANDER, Gabrielle DENIZIAUT, Laurence LEENHARDT, Fabrice MENEGAUX, Charlotte LUSSEY-LEPOUTRE

🕒 18:32

Les facteurs de risque d'atteinte ganglionnaire initiale ou de récurrence locale ou à distance des microcarcinomes papillaires multifocaux de la thyroïde.

👤 Louise GOGLIN, Bruno VERGES

🕒 18:40

Thyroidectomie endoscopique par voie vestibulaire antérieure : Indications, technique et résultats à propos de 70 cas

👤 Gregoire DEROIDE, Isabelle HONIGMAN, Frederic BRANGER, Cecile JANIN, Leila AIT BACHIR, Magda ZAAROUR, Camille PILLEGAND, Hubert RICHA

🕒 18:43

Épidémiologie et caractéristiques des cancers thyroïdiens différenciés métastatiques au diagnostic entre 1975 et 2015, à partir des données du registre Marne-Ardenne

👤 Assia RAHIM, Mohamad ZALZALI, Jan CHRUSCIEL, Adeline DEBREUVE-THERESETTE, Claire SCHVARTZ

🕒 18:46

Facteurs pronostiques de rechute et de survie des cancers thyroïdiens peu différenciés.

👤 Segolene HESCOT, Abir AL GHUZLAN, Isabelle BORGET, Hala SHEIKH-ALARD, Lindsey TOLINO, Corinne DUPUY, Eric BAUDIN, Yuri NIKIFOROV, Martin SCHLUMBERGER, Marina NIKIFOROVA, Sophie LEBoulLEUX

🕒 18:00 - 19:00

CO S02 - Hypophyse I

Modérateurs : Brigitte DELEMER, Delphine DRUI

🕒 18:00

La discordance GH/IGF-1 n'aggrave pas l'hypertension artérielle ou le diabète chez les patients acromégales : une étude avec les données du Liege Acromegaly Survey

👤 Vincent AMODRU, Patrick PETROSSIANS, Annamaria COLAO, Brigitte DELEMER, Luigi MAIONE, Sebastian NEGGERS, Bénédicte DECOUDIER, Peter KAMENICKY, Frederic CASTINETTI, Vaclav HANA, Rosario PIVONELLO, Davide CARVALHO, Thierry BRUE, Albert BECKERS, Philippe CHANSON, Thomas CUNY

🕒 18:08

Mécanismes moléculaires de l'envahissement des sinus caverneux par les tumeurs hypophysaires gonadotropes : nouvelle cible thérapeutique ?

👤 Fanny CHASSELOUP, Alexandre DORMOY, Nathalie LADURELLE, Mirella HAGE, Say VIENGCHAREUN, Lucie TOSCA, Jérôme BOULIGAND, Philippe CHANSON, Michael BUCHFELDER, Peter KAMENICKY

🕒 18:16

Sans interférence de son métabolite, la nouvelle dopastatine BIM-065 est supérieure au BIM23A760 pour inhiber, in vitro, la sécrétion de GH des adénomes somatotropes

👤 Thomas CUNY, Thomas GRAILLON, Céline DEFILLES, Dominique FIGARELLA-BRANGER, Henry DUFOUR, Thierry BRUE, Anne BARLIER, Alexandru SAVEANU

🕒 18:24

Prévalence des troubles compulsifs chez des patients traités par agonistes dopaminergiques pour un adénome hypophysaire

👤 Mathilde DUVAL, Vanina BONGARD, Clara BRUSQ, Magaly VIALON, Christophe ARBUS, Christine BREFEL-COURBON, Aurore GESLOT, Céline MOULY, Philippe CARON, Antoine BENNET, Solange GRUNENWALD, Delphine VEZZOSI

🕒 18:32

Caractéristique des hypophysites sous anti-PD1/PDL1 : étude d'une cohorte de 17 patients

👤 Manon LEVY, Juliette ABEILLON, Stéphane DALLE, Souad ASSAAD, Françoise BORSON-CHAZOT, Emmanuel DISSE, Gérald RAVEROT, Christine CUGNET-ANCEAU

🕒 18:40

Classification génomique intégrée des tumeurs neuroendocrines hypophysaires : implications cliniques.

👤 Chiara VILLA, Bertrand BAUSSART, Roberta ARMIGNACCO, Anne JOUINOT, Marie-Laure RAFFIN-SANSON, Mario NEOU, Amandine SEPTIER, Karine PERLEMOINE, Michèle BERNIER, Jérôme BERTHERAT, Stéphane GAILLARD, Guillaume ASSIE

🕒 18:43

Evaluation de la qualité de vie dans une importante cohorte monocentrique de patients suivis pour un macroadénome hypophysaire non fonctionnel.

👤 Camille SERGEANT, Joël COSTE, Christel JUBLANC, Philippe CHANSON, Emmanuelle KUHN, Emmanuelle CHAIGNEAU, Pierre BEL LASSEN, Eric BRUCKERT

🕒 18:46

Evaluation du contrôle hormonal chez les patients acromégales traités par les formes retard des analogues de la somatostatine (SMSa) selon le moment du dosage de l'IGF-1 entre les injections.

👤 Philippe CARON, Cristina ALBRICI, Anne-Lise LECOCQ, Magaly VIALON, Solange GRUNENWALD, Aldo COCCO, Safouane HAMD, Luigi MAIONE, Philippe CHANSON

🗨️ 18:00 - 19:00

CO S03 - Diabètes

Modérateurs : Nicolas CHEVALIER, Emmanuel COSSON

🗨️ 18:00

Y a-t-il un intérêt à effectuer un dosage d'HbA1c au diagnostic de diabète gestationnel (DG) en dehors de celui d'identifier un diabète prégestationnel (DPG) ?

👤 Floriane BARBRY, Camille TERNYNCK, Hélène WALLEY, Marie CAZAUBIEL, Julien LABREUCHE, Damien SUBTIL, Pierre FONTAINE, Anne VAMBERGUE

🗨️ 18:08

Dépistage et prise en charge des complications métaboliques sous inhibiteurs de mTOR, résultats d'une cohorte dijonnaise

👤 Pamela MASSOUD-SPANJAARD, Antonin SCHMITT, Alexia ROULAND, Jean-Michel PETIT, Bruno VERGÈS, Benjamin BOUILLET

🗨️ 18:16

Diabètes induits par immunothérapie anti-PD1 : rôle des incrétines

👤 Marie BASTIN, Agnes HARTEMANN, Anne TOULGOAT, Pauline BUSIEAU, Christine ROUAULT, Aurelie VILLEMANN, Fabrizio ANDREELLI

🗨️ 18:24

Une production vésiculaire de glucose dépendante de la Cavéoline-1 contrôle le métabolisme énergétique

👤 Lorine DA COSTA, Cécile SAINT-BÉAT, Adeline DUCHAMPT, Gilles MITHIEUX, Amandine GAUTIER-STEIN

🗨️ 18:32

Le système Diabeloop permet une amélioration significative du contrôle glycémique chez les patients diabétiques de type 1, sans événement indésirable grave: évaluation après 6 mois d'utilisation en condition de « vraie vie »

👤 Coralie AMADOU, Sylvia FRANC, Pierre Yves BENHAMOU, Sandrine LABLANCHE, Erik HUNEKER, Guillaume CHARPENTIER, Alfred PENFORNIS

🗨️ 18:40

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

👤 Alexandrine LIBOZ, Bruno FEVE, Carine BEAUPERE, Ghislaine GUILLEMAIN, Bertrand BLONDEAU

🗨️ 18:43

La néoglucogénèse intestinale contrôle le développement néonatal des circuits hypothalamiques régulant la prise alimentaire chez la souris

👤 Judith ESTRADA MEZA, Maud SOTY, Cécile SAINT-BÉAT, Marine SILVA, Clara BRON, Gilles MITHIEUX, Amandine GAUTIER-STEIN

🗨️ 18:46

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

👤 Emmanuel COSSON, Charlotte NACHTERGAELE, Sopia TATULASHVILI, Sara PINTO, Hélène BIHAN, Meriem SAL, Narimane BERKANE, Lucie ALLARD, Camille BAUDRY, Jean-Jacques PORTAL, Lionel CARBILLON, Eric VICAUT

🗨️ 18:00 - 19:00

CO S04 - Imagerie, biomarqueurs

Modérateurs : Charlotte LUSSEY, Yvan MARTINEAU

🗨️ 18:00

Apport de l'imagerie pour le dépistage et suivi des apparentés asymptomatiques porteurs d'une mutation SDHx : une étude multicentrique française

👤 Clotilde SAIE, Alexandre BUFFET, Juliette ABEILLON, Delphine DRUI, Sophie LEBoulLEUX, Jerome BERTHERAT, Delphine ZENATY, Caroline STOREY, Françoise BORSON-CHAZOT, Nelly BURNICHON, Marie VINCENT, Judith FAVIER, Eric BAUDIN, Sophie GIRAUD, Anne-Paule GIMENEZ-ROQUEPLO, Laurence AMAR, Charlotte LUSSEY-LEPOUTRE

🗨️ 18:08

Apport des nouvelles techniques d'imagerie dans la prise en charge chirurgicale de l'insulinome

👤 Camille MARCINIAK, George LION, Marie Christine VANTYGHM, Olivier ERNST, Fanelly TORRES, Gregory BAUD, Bruno CARNAILLE, Robert CAIAZZO, François PATTOU

🗨️ 18:16

Neuropiline 2, un marqueur biologique prometteur pour les tumeurs neuro endocrines

👤 Claire MARX, Kristina RADKOVA, Céline PATTE, Julien BOLLARD, Laurence CHARDON, Gilles PONCET, Valérie HERVIEU, Thomas WALTER, Colette ROCHE

🗨️ 18:24

Méningiomes, Ependymomes, Schwannomes et Astrocytomes Dans la Neoplasie Endocrinienne Multiple de Type 1. Une étude de la cohorte GTE (Groupe d'étude des Tumeurs Endocrines)

👤 Thomas GRAILLON, Pauline ROMANET, Clara CAMILLA, Luc BAUCHET, Catherine ROCHE, Romain APPAY, Maëlle LE BRAS, Dominique FIGARELLA-BRANGER, Henry DUFOUR, Anne BARLIER, Pierre GOUDET

🗨️ 18:32

Évaluation clinique du succinate sérique comme biomarqueur dans les paragangliomes et les phéochromocytomes SDHx muté

👤 Constance LAMY, Hubert TISSOT, Matthieu FARON, Eric BAUDIN, Sophie LEBoulLEUX, Angelo PACI, Julien HADOUX, Sophie BROUTIN

🗨️ 18:40

La TEP-TDM à la 18F-FDOPA permet-elle de prédire la morbidité péri-opératoire des phéochromocytomes ?

👤 Vincent AMODRU, Carole GUERIN, Cinzia PALADINO, Cyrille BUISSET, Dominique BARBOLOSI, Frederic CASTINETTI, Frederic

SEBAG, David TAIEB

🕒 18:43

Prise en charge et évolution des paragangliomes cervicaux mutés SDH.

👤 Anne-Claire DEVOUGE, Mélanie GAUDILLIÈRE, Françoise BORSON-CHAZOT, Magalie HAISSAGUERRE

🕒 18:46

Intérêt de la 18F-fluorocholine PET/TDM dans l'évaluation morphologique de l'hyperparathyroïdie primaire de patients atteints de NEM 1.

👤 Mathieu GAUTHE, Anne DIERRICK, Thierry DELBOT, Marie Odile NORTH, Beatrix COCHAND-PRIOLETT, Philippe BOUCHARD, Jerome BERTHERAT, Lionel GROUSSIN, Sebastien GAUJOUX, Leopoldine BRICAIRE

🕒 18:00 - 19:00

CO S05 - Calcium

Modérateurs : Lionel GROUSSIN, Agnès LINGLART

🕒 18:00

Hyperparathyroïdie primaire et grossesse : étude des complications obstétricales et néonatales liées à l'hypercalcémie, données dans la population de patientes atteintes de NEM1.

👤 Judith CHARBIT, Pierre GOUDET, Catherine CARDOT-BAUTERS, Maelle LE BRAS, Françoise BORSON-CHAZOT, Nicolas CHEVALIER, Thomas CUNY, Lionel GROUSSIN, Antoine TABARIN, Brigitte DELEMER, Philippe CHANSON

🕒 18:08

Effet du burosumab sur l'hyperparathyroïdie chez les enfants atteints d'hypophosphatémie liée à l'X

👤 Volha ZHUKOUSKAYA, Ines MANNES, Chaussain CATHERINE, Anne-Sophie LAMBERT, Peter KAMENICKÝ, Jerome NEVOUX, Philippe WICART, Karine BRIOT, Federico DI ROCCO, Séverine TRABADO, Prié DOMINIQUE, Catherine ADAMSBAUM, Linglart AGNÈS

🕒 18:16

Apport du NGS dans l'analyse génétique des hyperparathyroïdies primitives

👤 Ilias HAMNY, Françoise BORSON-CHAZOT, Sophie GIRAUD, Gérald RAVEROT

🕒 18:24

Facteurs de risque de réintervention après parathyroïdectomie unique : analyse de 13247 interventions consécutives réalisées de 2011 à 2016.

👤 Gianluca DONATINI, Camille MARCINIAK, Xavier LENNE, Guillaume CLEMENT, Amélie BRUANDET, Frederic SEBAG, Eric MIRALLIÉ, Muriel MATHONNET, Laurent BRUNAUD, Jean Christophe LIFANTE, Christophe TRESALLET, Fabrice MENEGAUX, Didier THEIS, Francois PATTOU, Robert CAIAZZO

🕒 18:32

Retentissement osseux du traitement substitutif à long terme par la PTH recombinante (1-34) chez les patients adultes avec une hypoparathyroïdie évalué par scintigraphie

👤 Rebecca FISCHLER, Anne-Lise LECOQ, Florent BESSON, Karine BRIOT, Sylvie SALENAVE, Cécile GOUJART, Sophie LEBoulLEUX, Emma CARREIRA, Leopoldine BRICAIRE, Christine CHABROLLE, Bernard CORVILAIN, Chanson PHILIPPE, Agnes LINGLART, Gilles GRIMON, Peter KAMENICKY

🕒 18:40

La maladie coronaire est plus sévère chez les patients porteurs d'une hyperparathyroïdie primaire

👤 Léa DEMARQUET, Omar KOUBAITY, Damien MANDRY, Phi-Linh NGUYEN-THI, Florence BIHAIN, Claire NOMINE-CRIQUI, Valérie CROISE-LAURENT, Laurent BRUNAUD, Marc KLEIN

🕒 18:43

Parathyroïdectomie trans orale endoscopique par voie vestibulaire antérieure : technique et résultats à propos de 3 cas

👤 Gregoire DEROIDE, Isabelle HONIGMAN, Frederic BRANGER, Cecile JANIN, Leila AIT BACHIR, Magda ZAAROUR, Camille PILLEGAND, Hubert RICHA

🕒 18:46

Hyperparathyroïdie litho-induite : évaluation du retentissement osseux des sujets opérés

👤 Niki CHRISTOU, Muriel MATHONNET

🕒 18:00 - 19:00

CO S06 - Endocrinologie de la reproduction et pédiatrie

Modérateurs : Anne BACHELOT, Jacques YOUNG

🕒 18:00

Impact gonadotrope et ovarien du syndrome de Cushing (SC) chez 74 patientes d'âge pré-ménopausique

👤 Camille RAFENOMBOLATIANA, Julie SARFATI, Severine TRABADO, Sylvie SALENAVE, Jerome GUEHOT, Sophie CRISTIN-MAITRE, Jacques YOUNG

🕒 18:08 - 19:00

Douze nouveaux variants rares de MKRN3 identifiés chez 76 patients avec puberté précoce centrale isolée

👤 Clémence DELCOUR, Leila DRIRA, Didier CHEVENNE, Nicolas DE ROUX

🕒 18:16

Déclin précoce de la fonction sertolienne pendant la puberté chez les adolescents en surpoids et obèses

👤 Solène RÉRAT, Najiba LAHLOU, Régis COUTANT, Jessica AMSELLEM-JAGER

🕒 18:24

L'hormone anti-Müllerienne a-t-elle une place dans la prise en charge de l'azoospermie ? Étude monocentrique dans une large cohorte de 134 patients

👤 Hamza BENDERRADJI, Julie PRASIVORAVONG, François MARCELLI, Anne-Laure BARBOTIN, Carole MARCHETTI, Sophie CATTEAU-

JONARD, Catherine GUITTARD, Arnaud VILLERS, Pascal PIGNY, Clara LEROY

🕒 18:32

La fonction gonadique chez les hommes atteints de pseudohypoparathyroïdie et d'acrodysostose

👤 Alexandre DORMOY, Bruno FRANCOU, Graziella PINTO, Aude BRAC DE LA PERRIERE, Jean-Claude CAREL, Anya ROTHENBUHLER, Laurence ROCHER, Anne BACHELOT, Jacques YOUNG, Philippe CHANSON, Agnès LINGLART, Peter KAMENICKY

🕒 18:40

Syndrome de Klinefelter, rôle du chromosome Y dans l'espérance de vie humaine ?

👤 Jordan TEOLI, Claire BARDEL, Marie FABLET, Gabriel MARAIS, François GUEYFFIER, Jean-François LEMAITRE, Jean-Michel GAILLARD, Damien SANLAVILLE, Cristina VIEIRA, Ingrid PLOTTON

🕒 18:43

Régulation de la croissance somatique par la néoglucogénèse intestinale néonatale.

👤 Jasmine VIDELO, Judith ESTRADA, Olivier PEYRUCHAUX, Francois DUBOEU, Cécile SAINT-BÉAT, Gilles MITHIEUX, Amandine GAUTIER-STEIN

🕒 18:46

Prévalence des événements cardiovasculaires dans une cohorte des personnes transgenres bénéficiant le traitement hormonal du sexe désiré

👤 Caroline SAMHANI, Clément LAROSE, Véronique PASCAL, Marie-Odile GANNE-DEVONEC, Marc KLEIN, Brigitte LEININGER-MULLER, Pascal ESCHWEGE, Bruno GUERCI, Eva FEIGERLOVA

🕒 18:00 - 19:00

CO S07 - Surrénales I

Modérateurs : Guillaume ASSIE, Estelle LOUISET

🕒 18:00

Evolution morphologique spontanée des corticosurrénales incidentaux non traités.

👤 Marine RIGO, Paul SCHWARTZ, Delphine DRUI, Frederic ILLOUZ, Delphine VEZZOSI, Irina BANCOS, Tina DUSEK, Brigitte DELEMER, Olivier GALLINATO, Antoine TABARIN, Thierry COLIN, Magalie HAISSAGUERRE

🕒 18:08

La déSUMOylase SENP2 est nécessaire à la zonation fonctionnelle du cortex surrénalien

👤 Damien DUFOUR, Typhanie DUMONTET, Eric PUSSARD, Isabelle SAHUT-BARNOLA, Anne-Marie LEFRANÇOIS-MARTINEZ, Guillaume BOSSIS, Jean-Christophe POINTUD, Edward T.H. YEH, Pierre VAL, Antoine MARTINEZ

🕒 18:16

Valeurs pronostiques des mesures précoces de mitotémie plasmatique totale et libre ou au sein des fractions lipoprotéiques dans le corticosurrénalome métastatique: une étude prospective du réseau Comète-Cancer.

👤 Annabelle NAMAN, Julia DELAHOUSSE, Segolene HESCOT, Frederic CASTINETTI, Julien HADOUX, Delphine DRUI, Peggy PIERRE RENOULT, Rossella LIBE, Livia LAMARTINA, Marc LOMBES, Sophie LEBoulleux, Angelo PACI, Matthieu FARON, Eric BAUDIN

🕒 18:24 - 19:00

PDE11A gène modulateur de l'hyperplasie macronodulaire primitive bilatérale des surrénales (HMBS) : Séquençage nouvelle génération (NGS) chez 354 patients

👤 Patricia VADUVA, Anna VACZLAVIK, Lucas BOUYS, Mario NEOU, Amandine SEPTIER, Victor HEURTIER, Isadora CAVALCANTE, Rossella LIBE, Fabio FAUCZ, Gaetan GIANNONE, Matthias KROISS, Françoise BORSON-CHAZOT, Philippe CHANSON, Antoine TABARIN, Marie-Christine VANTYGHEM, Guillaume ASSIE, Constantine STRATAKIS, Maria Candida FRAGOSO, Bruno RAGAZZON, Jérôme BERTHERAT

🕒 18:32

Identification de paramètres cliniques prédictifs d'une mutation d'ARMC5 dans une grande cohorte de patients porteurs d'Hyperplasie Macronodulaire Bilatérale des Surrénales (HMBS)

👤 Lucas BOUYS, Anna VACZLAVIK, Patricia VADUVA, Stéphanie ESPIARD, Guillaume ASSIÉ, Rossella LIBÉ, Karine PERLEMOINE, Bruno RAGAZZON, Laurence GUIGNAT, Lionel GROUSSIN, Olivier CHABRE, Sophie CHRISTIN-MAITRE, Hervé LEFEBVRE, Marie-Laure RAFFIN-SANSON, Marie-Christine VANTYGHEM, Trevor COLE, Felix BEUSCHLEIN, Marcus QUINKLER, Anna ANGELOUSI, Thierry BRUE, Nicolas CHEVALIER, Philippe TOURAINE, Ana AGAPITO, Antoine TABARIN, Françoise BORSON-CHAZOT, Matthias KROISS, Wiebke ARLT, Philippe CHANSON, Martin REINCKE, Marie-Odile NORTH, Jérôme BERTHÉLAT

🕒 18:40

Evaluation de la 17-hydroxy Progesterone circulante et de CYP21A2 chez 52 patients atteints d'hyperplasie macronodulaire des surrénales

👤 Julien RIANCHO, Helena MOSBAH, Yves REZNIK, Sylvie SALENAVE, Hervé LEFEBVRE, Jacques YOUNG

🕒 18:43

Corticosurrénalome compliqué de microangiopathie thrombotique : à propos de 3 cas

👤 Lucile MOREAU-GRANGÉ, Tristan DE NATTES, Delphine VEZZOSI, Julien HADOUX, Miguel HIE, Dominique GUERROT, Steven GRANGÉ

🕒 18:46

Traitement chirurgical du complexe de Carney : surrénalectomie uni ou bilatérale ?

👤 Geraldine VITELLIUS, Brigitte DELEMER

vendredi 09 octobre 2020



🕒 07:45

Accueil

Hall d'Accueil



🕒 07:45 - 08:30

Café scientifique SANOFI - Nouvelles données dans la prise en charge des patients DT1 et DT2 insulinotraités

Auditorium 1



🕒 07:45 - 08:30

Café scientifique LABORATOIRE KYOWA KIRIN

Auditorium 2



🕒 08:30 - 09:30

Symposium SFE Le calcium

Auditorium 1

Modérateurs : Lionel GROUSSIN, Delphine VEZZOSI

🕒 08:30

Génétique de l'hypercalcémie

👤 Marie-Françoise ODOU (Lille), Lucie COPPIN, Catherine CARDOT BAUTERS, Marie-Christine VANTHYGEM

🕒 08:45

Parathyroïde et os

👤 Karine BRIOT (Paris)

🕒 09:00

Carcinome parathyroïdien

👤 Christine DO CAQ (Lille), Marie-Françoise ODOU, Clémentine TRINEL, Lucie COPPIN, Brigitte DELEMER, Sébastien AUBERT

🕒 09:15

Forum Q&R Live



🕒 08:30 - 09:30

Symposium SFE Neuroendocrinologie

Auditorium 2

Modérateurs : Peter KAMENICKY, Valérie SIMMONEAUX

🕒 08:30

New genes involved in the hypogonadotropic hypogonadism

👤 Nelly PITTELOUD (Lausanne, SUISSE)

🕒 08:45

Ocytocine : perspectives thérapeutiques

👤 Maïthé TAUBER (Toulouse)

🕒 09:00

Prise en charge et conseil génétique des patients avec hypogonadismes hypogonadotropiques congénitaux (HHC) / syndrome de Kallmann (SK) face aux modes de transmission mono- et oligogéniques

👤 Jacques YOUNG (Le Kremlin Bicêtre)

🕒 09:15

Forum Q&R Live



🕒 09:30 - 10:30

Symposium SFE-SFHTA Aldostérone et syndrome métabolique

Auditorium 1

Modérateurs : Olivier CHABRE, Yves REZNIK

🕒 09:30

Hyperaldostérionisme primaire et syndrome métabolique

 Erika CORNU (Paris), Ines BELMIHOUB, Stéphanie BARON, Michel AZIZI, Laurence AMAR

🕒 09:45

Nouveaux mécanismes de régulation de l'aldostérone

 Hervé LEFEBVRE (Rouen), A-G. LOPEZ, C. DUPARC, J. WILS, Estelle LOUISET

🕒 10:00

Impact cardiovasculaire et métabolique de l'aldostérone

 Frédéric JAISSER (Paris)

🕒 10:15

Forum Q&R Live



🕒 09:30 - 10:30

Symposium SFE Retentissement des troubles du comportement alimentaire

Auditorium 2

Modérateurs : Nathalie CHABBERT-BUFFET, Marie-Christine VANTYGHM

🕒 09:30

Fertilité de l'anorexie mentale chez l'homme

 Bogdan GALUSCA (Saint-Etienne)

🕒 09:45

Anorexie mentale et os : où en est-on ?

 Marie-Hélène LAFAGE-PROUST (Saint-Étienne)

🕒 10:00

La pompe à GnRH dans la prise en charge de l'infertilité de l'anorexie

 Natacha GERMAIN (Saint-Étienne)

🕒 10:15

Forum Q&R Live



🕒 10:30 - 11:30

Symposium SFE Cancer thyroïdien

Auditorium 1

Modérateurs : Françoise BORSON-CHAZOT, Charlotte LUSSEY

🕒 10:30

Microcancers : qui sélectionner pour la surveillance ?

 Laurence LEENHARDT (Paris)

🕒 10:45

Quels impacts de la nouvelle classification OMS sur la prise en charge des cancers thyroïdiens ?

 Myriam DECAUSSIN-PETRUCCI (69495 Pierre-Benite)

🕒 11:00

Cancer réfractaire : vers un traitement personnalisé ?

 Christelle DE LA FOUCHARDIERE (Lyon)

🕒 11:15

Forum Q&R Live



🕒 11:30 - 11:50

Conférence plénière 4

Auditorium 1

Modérateurs : Peter KAMENICKY

New diagnostic and therapeutic options in vasopressin-dependent fluid disorders

 Mirjam CHRIST-CRAIN (Bâle, SUISSE)



🕒 11:50 - 12:10

Conférence plénière 5

Auditorium 1

Modérateurs : Françoise BORSON-CHAZOT

The pathophysiology of NIS function

 Christopher MCCABE (Birmingham, ROYAUME-UNI)



🕒 12:00 - 14:00

Réunion du Collège des Enseignants d'Endocrinologie Diabétologie et Maladies Métaboliques

Atelier 1



🕒 12:15 - 13:15

Conférences-débat AKCEA - Hypertriglycéridémie sévère d'origine génétique : diagnostic, risque de pancréatite et prise en charge

Auditorium 1



🕒 12:15 - 13:15

Conférences-débat ASTRA ZENECA - La nouvelle classe d'antidiabétiques disponibles en France, les inhibiteurs du SGLT2 et plus particulièrement de la dapagliflozine

Auditorium 2



🕒 13:15 - 14:15

Conférences-débat HRA PHARMA

Auditorium 1



🕒 13:15 - 14:15

Conférences-débat UNI PHARMA

Auditorium 2



🕒 14:20 - 15:20

Atelier SFE Place de l'IRM hypophysaire dans l'algorithme diagnostique du DI

Auditorium 1

[Place de l'IRM hypophysaire dans l'algorithme diagnostique du DI](#)

👤 Sylvie SALENAVE (Paris), Jean-François BONNEVILLE (Liège, BELGIQUE)



🕒 14:20 - 15:20

Atelier SFE Incidentalomes surrénaliens bilatéraux : quelle prise en charge ?

Auditorium 2

[Incidentalomes surrénaliens bilatéraux : quelle prise en charge ?](#)

👤 Guillaume ASSIÉ (Paris), Olivier CHABRE (Grenoble)



🕒 14:20 - 15:20

Atelier SFE NASH pour l'endocrinologue

Atelier 1

[NASH pour l'endocrinologue](#)

👤 Jean-Michel PETIT (Dijon), Jérôme BOURSIER (Angers)



🕒 14:20 - 15:20

Atelier SFE Sevrage tabagique : comment proposer ? Avec quels moyens ?

Atelier 2

[Sevrage tabagique : comment proposer ? Avec quels moyens ?](#)

 Vincent DURLACH (Reims), Delphine DRUI (Nantes)

 14:20 - 15:20

Atelier SFE

Prise en charge de la dénutrition en cancérologie

Atelier 3

Enjeux de la dénutrition en cancérologie

 Pauline FAUCHER (Paris), Jean-Claude DESPORT (Limoges)

 14:20 - 15:20

Atelier SFE

Avec le soutien institutionnel d'ADACAP - Quelle TEP pour quelle tumeur ?

Atelier 4

Quelle TEP pour quelle tumeur ?

 Catherine ANSQUER (Nantes), Charlotte LUSSEY-LEPOUTRE (Paris)

 15:20 - 15:50

L'Année en...

Auditorium 1

Modérateurs : Véronique KERLAN


10 ans d'années en endocrinologie

 Philippe CHANSON (Paris)

 16:00 - 17:30


Symposium PFIZER - Des données cliniques aux nouvelles méthodes de suivi de l'acromégalie

Auditorium 1

 17:30 - 18:00

Assemblée Générale de la SFE

Auditorium 1

 18:00 - 19:00

CO S08 - Thyroïde

Modérateurs : Françoise BORSON-CHAZOT, Jean-Christophe LIFANTE

18:00

Surveillance active des nodules thyroïdiens EU-TIRADS 5

 Anne ROZENBAUM, Camille BUFFET, Claude BIGORGNE, Bénédicte ROYER, Agnès ROUXEL, Marie BIENVENU-PERRARD, Nathalie CHEREAU, Fabrice MENEGAUX, Laurence LEENHARDT, Gilles RUSS

18:08

Modélisation échographique du larynx : étude de la mobilité des cordes vocales après chirurgie thyroïdienne

 Héroïse BERGERET-CASSAGNE, Diane LAZARD, Muriel LEFORT, Agnès ROUXEL, Frédérique FROUIN, Christophe TRESALLET


18:16

Courbe d'apprentissage de la thermoablation par radiofréquence des nodules thyroïdiens bénins

 Gilles RUSS, Sylvain POIRÉE, Adrien BEN HAMOU, Camille BUFFET, Fabrice MENEGAUX, Laurence LEENHARDT


18:24

La Scintigraphie au 99mTc-MIBI peut réduire le nombre des chirurgies inutiles des nodules thyroïdiens.

 Hamza BENDERRADJI, Amandine BERON, Jean-Louis WEMEAU, Bruno CARNAILLE, Christine DO CAO, Cléo BAILLET, Damien HUGLO, Lion GEORGES, Samuel BOURY, Jean-Félix CUSSAC, Robert CAIAZZO, François PATTOU, Emmanuelle LETEURTRE, Marie-Christine VANTYGHEM, Miriam LADSOUS

18:32

Caractéristiques échographiques et cytologiques des nodules thyroïdiens au CHU de Marseille : étude rétrospective de 594 patients.

 Justine MYZIA, Frédérique ALBAREL, Nunzia PALADINO, Isabelle MORANGE, Carole GUERIN, Frédéric CASTINETTI, Wassim ESSAMET, Evelyne SLOTEMA, Thierry BRUE, Frédéric SEBAG, Thomas CUNY

18:40

Auto-évaluation de la voix après thyroïdectomie totale grâce au questionnaire vhi, étude prospective multicentrique.

Frédéric BOREL, Christophe TRÉSALLET, Antoine HAMY, Muriel MATHONNET, Niki CHRISTOU, Jean Christophe LIFANTE, Olivier MARRET, Laurent BRUNAUD, Fabrice MENEGAUX, Delphine DRUI, [Eric MIRALLIÉ](#)

18:43

Premier cas d'hypothyroïdie centrale congénitale due à une mutation homozygote de la préproTRH

Claire BRIET, Agnes BAUR, Pauline CHOQUET, Regis COUTANT, Frédérique ILLOUZ, Nathalie BOUZAMONDO, Delphine PRUNIER-MIREBEAU, Patrice RODIEN

18:46

La radiothérapie orbitaire a toujours une place dans l'orbitopathie Basedowienne

Marine GRAVAUD, Jean-Baptiste CLAVIER, Thibault BAHOUAGNE, Philippe BALTZINGER, François MOREAU, Laurent MEYER, Sylvie BOULLU-SANCHIS, Florina LUCA, Bernard GOICHOT

18:00 - 19:00

CO S09 - Hypophyse II

Modérateurs : Anne BARLIER, Bernard GOICHOT

18:00

Valeur pronostique de la classification histopronostique française sur la survie et la récurrence après chirurgie d'une tumeur hypophysaire.

Nicolas SAHAKIAN, Henry DUFOUR, Dominique FIGARELLA-BRANGER, Frederique ALBAREL, Thomas GRAILLON, Isabelle MORANGE, Frederic CASTINETTI, Thierry BRUE, Thomas CUNY

18:08 - 19:00

Mise au point d'une méthode d'analyse protéomique en imagerie par spectrométrie de masse pour l'identification peropératoire des adénomes corticotropes.

Nicolas TONG-YETTE, Olivier CHABRE, Nathalie STURM, Emmanuel GAY, Ali BOUAMRANI

18:16

Caractéristiques et réponse aux analogues de la somatostatine chez les patients avec acromégalie et augmentation paradoxale de la GH lors de l'HGPO

Virginie ATQUET, Orsalia ALEXOPOULOU, Dominique MAITER

18:24

Traitement des chordomes du clivus par approche combinée : chirurgie et radiothérapie stéréotaxique VMaT. A propos de 17 cas.

Valery BATCHINSKY-PARROU, Charles HEMERY, Brigitte DELEMER, [Claude-Fabien LITRE](#)

18:32

Statut gonadotrope de 56 femmes adultes atteintes d'un syndrome d'interruption de la tige pituitaire

Aglée TERRAY, Jacques YOUNG, Thierry BRUE, Gerald RAVEROT, Frederic ILLOUZ, Sophie CHRISTIN MAITRE, Brigitte DELEMER, Yves REZNIK, Emeric SCHARBARG, Marie VIGAN, Sofiane KAB, Marcel GOLDBERG, Marie ZINS, Marie Laure RAFFIN SANSON

18:40

Effets secondaires tardifs extra-hypophysaires du GammaKnife dans l'acromégalie : LatER-Ac Study

Frederic CASTINETTI, Philippe CARON, Isabelle RAINGEARD, Vincent AMODRU, Frederique ALBAREL, Philippe CHANSON, Julie CALVO, Thomas GRAILLON, Karine BAUMSTARCK, Henry DUFOUR, Jean REGIS, Thierry BRUE

18:43

Risque de rhinorrhée de LCR dans une cohorte monocentrique de macroprolactinomes.

Coline MARTIN, Delphine LECLERC, Anne-Laure BOCH, Aurelien NOUET, Emmanuelle KUHN, Christel JUBLANC, Eric BRUCKERT

18:46

Réponse dissociée d'un carcinome hypophysaire corticotrope après immunothérapie.

Camille DUHAMEL, Melissa BOURGEOU, Gustavo SOTO-ARES, François DUBOIS, Richard ASSAKER, Emilie MERLEN, Laurent MORTIER, Mirela Diana ILIE, Gérald RAVEROT, Christine CORDET

18:00 - 19:00

CO S10 - Cancers et hormones

Modérateurs : Guillaume ASSIÉ, Rachel DESAILLOUD

18:00

Analyse de la survie sans récurrence des phéochromocytomes localement avancés: Première étude rétrospective du réseau COMETE et du Groupe des Tumeurs Endocrines (GTE).

Sophie MOOG, Frédéric CASTINETTI, Christine DO CAO, Laurence AMAR, Julien HADOUX, Charlotte LUSSEY-LEPOUTRE, Françoise BORSON-CHAZOT, Delphine VEZZOSI, Delphine DRUI, Sandrine LABOUREAU, Marie-Laure RAFFIN SANSON, Livia LAMARTINA, Peggy PIERRE, M BATISSE LIGNIER, Ségolène HESCOT, Rossella LIBÉ, Suzanne LAROCHE, Gabrielle DENIZIAUT, Anne-Paule GIMENEZ-ROQUEPLO, Arnaud JANNIN, Sophie LEBoulleux, Carole GUERIN, Matthieu FARON, Eric BAUDIN

18:08

Reprogrammation de la matrice extra-cellulaire dans les phéochromocytomes et paragangliomes SDHB-dépendants

Sophie MOOG, Judith GONCALVES#, Melanie MENARA, Catherine MONNOT, Stéphane GERMAIN, Anne-Paule GIMENEZ-ROQUEPLO, Judith FAVIER

18:16

Impact de la mutation du facteur YY1 sur l'expression du récepteur à la somatostatine et sur la réponse aux analogues de somatostatine dans les insulinomes.

Aurore GESLOT, Magaly VIALON, Christine DO CAO, Jean Christophe MAIZA, Isabelle RAINGEARD, Marie DANJOUX DE VOLONTAT, Nicolas CARRERE, Justo P CASTANO, Stéphane PYRONNET, Corinne BOUSQUET, Delphine VEZZOSI, Yvan MARTINEAU

18:24

Le complexe de Carney est-il un syndrome prédisposant au cancer du sein? Etude prospective de 50 femmes

👤 Patricia VADUYA, Stéphanie ESPIARD, Anne JOUINOT, Marie-Christine VANTYGHEM, Guillaume ASSIÉ, Catherine CARDOT-BAUTERS, Gérard RAVEROT, Sylvie HEIRONIMUS, Françoise ARCHAMBEAUD-MOUVEROUX, Hervé LEFEBVRE, Marie-Laure NUNES, Antoine TABARIN, Anna LIENHARDT, Lionel GROUSSIN, Fidéline BONNET, Marie Odile NORTH, Jérôme BERTHERAT

🕒 18:32

Caractérisation des ganglioneuromes de la surrenale : une étude rétrospective multicentrique de 106 cas issus du réseau COMETE.

👤 Elisa DEFLORENNE, Michel PEUCHMAUR, Delphine VEZZOSI, Christiane AJZENBERG, Laurent BRUNAUD, Nicolas CHEVALIER, Sophie CHRISTIN-MAITRE, Bénédicte DECOUDIER, Natacha DRIESENS, Delphine DRUI, Olivier GILLY, Pierre GOUDET, Frédéric ILLOUZ, Christel JUBLANC, Hervé LEFEBVRE, Antoine-Guy LOPEZ, Charlotte LUSSEY-LEPOUTRE, Aurélien MORINI, Peggy PIERRE, Marie-Laure RAFFIN-SANSON, Isabelle RAINGEARD, Caroline STOREY, Antoine TABARIN, Marie-Christine VANTYGHEM, Emmanuelle VIDAL-PETIOT, Eric BAUDIN, Jerome BERTHERAT, Laurence AMAR

🕒 18:40

L'expression de microARNs du locus soumis à empreinte parentale 14q32 (DLK1-MEG3) est modulée par la bêta-caténine dans le carcinome corticosurrénalien

👤 Justine CRISTANTE, Josiane DENIS, Christophe BATTAIL, Bruno RAGAZZON, Olivier CHABRE, Laurent GUYON, Nadia CHERRADI

🕒 18:43

Recherche de mosaïcisme par NGS du gène MEN1 dans les cas non résolus de Néoplasie Endocrinienne Multiple de type 1.

👤 Arnaud LAGARDE, Brigitte DELEMER, Antoine TABARIN, Amira MOHAMED, Catherine ROCHE, Anne BARLIER, Pauline ROMANET

🕒 18:46

Analyse du transcriptome 3' sur tissu en paraffine pour le pronostic des corticosurrénalomes

👤 Anne JOUINOT, Mathilde SIBONY, Lindsay JEANPIERRE, Amandine SEPTIER, Daniel DE MURAT, Roberta ARMIGNACCO, Karine PERLEMOINE, Brigitte IZAC, Franck LETOURNEUR, Bruno RAGAZZON, Karen LEROY, Sebastien GAUJOUX, Bertrand DOUSSET, Lionel GROUSSIN, Rossella LIBE, Jerome BERTHERAT, Guillaume ASSIE

🕒 18:00 - 19:00

CO S11 - Tissus adipeux, lipides

Modérateurs : Bruno FEVE, Blandine GATTA-CHERIFI

🕒 18:00

Relargage des polluants organiques persistants au cours de la perte de poids induite par chirurgie bariatrique: faut-il craindre des complications à court et long terme ?

👤 Patrick FENICHEL, Françoise BRUCKER-DAVIS, Patrick COQUILLARD, Philippe MARCHAND, Mireille BODA, Jean-Philippe ANTIGNAC, Antonio IANNELLI, Jean GUGENHEIM, Bruno LE BIZEC, Nicolas CHEVALIER

🕒 18:08

Le récepteur adipocytaire des glucocorticoïdes : acteur majeur de l'homéostasie énergétique via une répression de l'angiogenèse ?

👤 Anna VALI, Héloïse DALLE, Marie GARCIA, Natacha ROBLLOT, Karine POUSSIN, Tatiana LEDENT, Benjamin BOUILLET, Alexandra GROSFELD, Bruno FEVE, Marthe MOLDES

🕒 18:16

Des variants pathogènes du gène de la lipase hormono-sensible sont responsables d'un syndrome associant lipodystrophie partielle et lipomatose de Launois-Bensaude

👤 Camille SOLLIER, Caroline AGUILHON, Emilie CAPEL, Miriam LADSOU, Martine AUCLAIR, Olivier LASCOLS, Eric RENARD, Corinne VIGOUROUX, Isabelle JÉRU

🕒 18:24

Effets dissociés du bisphénol A sur les voies de signalisation du récepteur 4 de la mélanocortine, in vitro.

👤 Maria MARENGO, Louis GOURDIN, Patrice RODIEN, Mathilde MUNIER

🕒 18:32

Amélioration des triglycérides et du HDL-cholestérol sous métréleptine dans les syndromes lipodystrophiques avec syndrome métabolique modeste

👤 Lysiane LEGUIER, Kristell LE MAPIHAN, Stéphanie ESPIARD, Samuel BOURY, Marie-Christine VANTYGHEM

🕒 18:40

Conséquences des variants pathogènes de PPARG responsables de lipodystrophie familiale partielle de type 3 (FPLD3) sur le déroulement de la grossesse et le développement in utero

👤 Camille GOSSEAU, Thierry FOURNIER, Isabelle JERU, Isabelle MISSOTTE, Catherine PIENKOWSKI, Bruno GUERCI, Estelle NOBECOURT, Xavier DEBUSSCHE, Françoise ARCHAMBEAUD, Jean-Paul THISSEN, Olivier LASCOLS, Séverine DEGRELLE, Corinne VIGOUROUX, Camille VATIER

🕒 18:43

Accumulation du tissu adipeux viscéral chez les hommes transgenres un an après l'introduction du traitement par testostérone

👤 Pierre CONSOLANDI, Véronique PASCAL, Caroline SAMHANI, Clément LAROSE, Philip BOHM, Marc KLEIN, Bruno GUERCI, Brigitte LEININGER-MULLER, Olivier ZIEGLER, Eva FEIGERLOVA

🕒 18:46

Impact du confinement lié au COVID-19 chez les adultes présentant un syndrome de Prader-Willi

👤 Hélène MOSBAH, Muriel COUPAYE, Maïthé TAUBER, Flavien JACQUES, Karine CLÉMENT, Jean-Michel OPPERT, Christine POITOU

🕒 18:00 - 19:00

CO S12 - Surrénales II

Modérateurs : Hervé LEFEBVRE, Anne-Marie LEFRANÇOIS-MARTINEZ

🕒 18:00

L'évaluation d'un large panel de facteurs pronostiques/prédictifs potentiels dans le corticosurrénalome métastatique identifie P53

comme facteur pronostique indépendant.

👤 Segolene HESCOT, Matthieu FARON, Manal KORDAHI, Christine DO CAO, Julien HADOUX, Livia LAMARTINA, Annabelle NAMAN, Sophie LEBoulLEUX, Jean-Yves SCOAZEC, Abir AL GHUZLAN, Eric BAUDIN

🕒 18:08

Rôle de l'inactivation de ZNRF3 et TP53 dans la tumorigénèse corticosurrénalienne

👤 James WILMOUTH JR, Julie OLABE, Kaitlin J. BASHAM, Florence ROUCHER-BOULEZ, Cecily LUCAS, Gary HAMMER, Antoine MARTINEZ, Pierre VAL

🕒 18:16

Caractérisation clinique, histologique et génétique de patients avec adénome produisant de l'aldostérone non guéris après surrénalectomie

👤 Inès HACINI, Kelly DE SOUSA, Sheerazed BOULKROUN, Tchao MEATCHI, Laurence AMAR, Maria-Christina ZENNARO, Fabio FERNANDES-ROSA

🕒 18:24

Génomique intégrée des Hyperplasies Macronodulaires Bilatérales primitives des Surrénales (HMBS).

👤 Anna VACZLAVIK, Lucas BOUYS, Eric LETOUZE, Victor HEURTIER, Fidéline BONNET, Franck LETOURNEUR, Karine PERLEMOINE, Stéphanie ESPIARD, Laurence GUIGNAT, Guillaume ASSIE, Bruno RAGAZZON, Jérôme BERTHERAT

🕒 18:32

Identification d'une signature moléculaire d'hypercortisolisme par analyse du méthylome du sang total

👤 Roberta ARMIGNACCO, Thomas LARTIGUE, Anne JOUINOT, Amandine SEPTIER, Mario NEOU, Cassandra GASPAR, Karine PERLEMOINE, Lucas BOUYS, Leah BRAUN, Anna RIESTER, Stéphanie ALLASSONNIÈRE, Maria-Christina ZENNARO, Martin REINCKE, Jérôme BERTHERAT, Felix BEUSCHLEIN, Guillaume ASSIE

🕒 18:40

Insuffisance surrénalienne chronique et infection par le Covid-19

👤 Naïa GRANDGEORGE, Marie Pierre AUSSIBAL, Céline SAINTHERANT, Aurore GESLOT, Philippe CARON, Antoine BENNET, Solange GRUNENWALD, Delphine VEZZOSI

🕒 18:43

L'étomidate à faibles doses est un traitement sûr et efficace du syndrome de Cushing sévère.

👤 Stefan Matei CONSTANTINESCU, Natacha DRIESENS, Aurélie LEFEBVRE, Raluca FURNICA, Bernard CORVILAIN, Dominique MAITER

🕒 18:46

Modulation de la signalisation calcique, par des approches de chémogénétique, dans la physiopathologie de l'hyperaldostérionisme primaire

👤 Teresa COSENTINO, Bakhta FEDLAOUI, Isabelle GISCOS-DOURIEZ, Fabio Luiz FERNANDES-ROSA, Scott STERNSON, Maria-Christina ZENNARO, Sheerazed BOULKROUN

🕒 18:00 - 19:00

CO S13 - Reproduction féminine

Modérateurs : Nadine BINART, Sophie CHRISTIN-MAITRE

🕒 18:00

Fertilité et grossesses des femmes ayant une hyperplasie congénitale des surrénales de forme classique

👤 Florine BELIN, Zeina CHAKHTOURA, Carine COURTILLOT, Monique LEBAN, Philippe TOURAINE, Anne BACHELOT

🕒 18:08

L'étude d'une cohorte de patientes avec diminution de réserve ovarienne révèle des causes génétiques communes avec l'insuffisance ovarienne primitive

👤 Abdelkader HEDDAR, Sylvie JAILLARD, Claire BENETEAU, Stéphanie LEGRAND, Ines BRAHAM, Laura GUYON, Varoona BIZAOUI, Radka STOEVA, Marion GÉRARD, Laura BAUDET, Emmanuelle GINGLINGER-FABRE, Lionel VAN MALDERGEM, Isabelle CEDRIN-DURNERIN, Sylvie HIERONIMUS, Sophie JONARD-CATTEAU, Micheline MISRAHI

🕒 18:16

Issues de grossesses chez 245 femmes ayant des antécédents de fausses couches spontanées précoces répétées idiopathiques: étude CARE-RPL (Consultations And Repeated Echographs in Recurrent Pregnancy Loss)

👤 Alix ROQUETTE, Emmanuelle SABBAGH, Sandrine PEROL, Lorraine MAITROT MANTELET, Pauline SARFATI, Justine HUGON RODIN, Geneviève PLU BUREAU

🕒 18:24

La concentration folliculaire des androgènes ovariens est augmentée dans le syndrome des ovaires polykystiques : une anomalie primitive des cellules de la thèque à l'origine de sa pathogénèse ?

👤 Alice BONGRANI, Ingrid PLOTTON, Christelle RAME, Fabrice GUERIF, Pascal FROMENT, Joëlle DUPONT

🕒 18:32

Involution des méningiomes hormono-induits par l'acétate de cyprotérone (Androcur®) à l'arrêt du traitement : l'expérience de Lariboisière sur une série de 170 méningiomes

👤 Thibault PASSERI, Edouard VOORMOLEN, Anne Laure BERNAT, Sébastien FROELICH

🕒 18:40

Evaluation de la réserve ovarienne chez des patientes porteuses d'une prémutation du gène FMR1 et place de la préservation de la fertilité

👤 Tiphaine LE POULENNEC, Sophie DUBREUIL, Michael GRYNBERG, Nathalie CHABBERT-BUFFET, Philippe TOURAINE, Delphine HÉRON, Anne BACHELOT

🕒 18:43

Analyse moléculaire de variants naturels rares du récepteur de la LH : retentissement chez les filles

👤 Oceana VIEIRA PINTO, Nadine BINART, Jacques YOUNG, Isabelle BEAU

🕒 18:46

Devenir des mères et des enfants en cas de maladie de Cushing pendant ou avant grossesse.

👤 Clarisse HOCHMAN, Delphine VEZZOSI, Sylvie SALENAVE, Véronique KERLAN, Claire BRIET, Anne BACHELOT, Stéphanie PALLE-DEFILLE, Samy HADJADJ, Frédéric CASTINETTI, Delphine DRUI

samedi 10 octobre 2020



🕒 08:15

Accueil

Hall d'Accueil



🕒 08:15 - 09:00

Café scientifique EXELTIS

Auditorium 1



🕒 09:00 - 09:30

Controverse 1 Cancer thyroïdien : pour ou contre la lobectomie ?

Auditorium 1

Modérateurs : Christine DO CAO, Laurence LEENHARDT

🕒 09:00

Cancer thyroïdien : POUR la lobectomie

👤 Fabrice MÉNÉGAUX (Paris)

🕒 09:07

Cancer thyroïdien : CONTRE la lobectomie

👤 Jean-Christophe LIFANTE (Lyon)

🕒 09:14

Forum Q&R Live



🕒 09:30 - 10:00

Controverse 2 La chirurgie des microprolactinomes : pour ou contre ?

Auditorium 1

Modérateurs : Philippe CHANSON, Delphine DRUI

🕒 09:30

La chirurgie des microprolactinomes : CONTRE

👤 Frédéric CASTINETTI (Marseille)

🕒 09:37

La chirurgie des microprolactinomes : POUR

👤 Gérald RAVEROT (Lyon)

🕒 09:44

Forum Q&R Live



🕒 10:00 - 11:00

Conférence de Consensus - Diagnostic du syndrome de Cushing

Auditorium 1

Diagnostic du syndrome de Cushing

👤 Jérôme BERTHERAT (Paris), Antoine TABARIN (Bordeaux)



🕒 11:00 - 11:15

Clôture du Congrès

Hall d'Accueil

