



Programme du Congrès

24 septembre 2025

11:30
-
19:30

Accueil

12:00
-
13:45

Les Essentiels de l'Endocrinologie

Grand Théâtre

[Téléchargez le flyer](#)

12:00

Le retour de la chirurgie dans les prolactinomes: progrès ou hérésie?

Etienne LEFEVRE, [Paris](#)

12:21

To eat or not to eat, nouvelles perspectives dans la régulation de la prise alimentaire.

Laure ALEXANDRE, [Paris](#)

12:42

Quelles avancées thérapeutiques dans l'insuffisance surrénale ?

Julie LAVOILLOTTE, [Bordeaux](#)

13:03

Enfance et exposition aux perturbateurs endocriniens : un risque pour la fertilité future ?

Lucie LEVAILLANT, [Angers](#)

13:24

Kisspeptine : des premiers baisers à la ménopause.

Clément BAILLY, [Paris](#)

14:00

15:30

Symposium SFE 01

Hormone de croissance : acromégalie, mais pas que...

Grand Théâtre

Modérateur(s) : Philippe BERTOLINO, Fanny CHASSELOUP

14:00 **SY-001**

Hormone de croissance et mélanome

Julien ABLAIN, Lyon

14:30 **SY-002**

GH/IGF1 et cancer

Luigi MAIONE, Paris

15:00 **SY-003**

Pseudo-acromégaly

Marta KORBONITS, London, ROYAUME-UNI

Symposium SFE 02

Reproduction mâle et femelle

Théâtre Louis Pasteur

Modératrice(s) : Anne BACHELOT, Isabelle BEAU

14:00 **SY-004**

Contraception masculine : on y est enfin ?

Geoffroy ROBIN, Lille

14:30 **SY-005**

L'héritage maternel transmis par l'ovocyte à sa descendance

Marie-Hélène VERLHAC, -

15:00 **SY-006**

Détermination/développement testiculaire ou les nouveaux mécanismes des VDG

Kenneth MC ELREAVEY, -

Symposium SFE 03

Environnement

Salle Madeleine Brès

Modérateur(s) : Nicolas CHEVALIER, Célia RAVEL

14:00 **SY-008**

Nanoparticules et fertilité humaine

Fleur DELVA, Bordeaux

14:30 **SY-009**

Nanoparticules, cerveau et réglementation

Anna BENCSIK, -

15:00 **SY-007**

Nanoparticules, barrière intestinale et microbiote

Eric HOUDEAU, [Toulouse](#)

Symposium SFE 04

Recherche translationnelle en pathologie thyroïdienne

Salle Albert Calmette

Modérateur(s) : Lionel GROUSSIN, Camille BUFFET

14:00 **SY-010**

Orbitopathie basedowienne from bench to bedside

Thomas CUNY, [Marseille](#)

14:30 **SY-011**

Sélénium et fer : l'iode n'est pas le seul oligoélément indispensable pour la thyroïde

Leonidas DUNTAS, -

15:00 **SY-012**

Reconstituer une thyroïde dans une boîte de Pétri : applications cliniques potentielles

Sabine COSTAGLIOLA, [Bruxelles, BELGIQUE](#)

14:00

-
15:30

Symposium SFE 05

Parcours EndoScience - Nouvelles perspectives sur le contrôle de l'homeostasie énergétique

Salle Yvonne Choquet-Bruhat

Modérateur(s) : Bruno FÈVE, Héléna MOSBAH

14:00 **SY-0013**

Altération du tissu adipeux brun dans les maladies de stockage du glycogène

Alicia MAYEUF-LOUCHART, -

14:30 **SY-0014**

Rôle développemental de la néoglucogenèse intestinale dans la protection de l'obésité

Amandine GAUTIER-STEIN, [Lyon](#)

15:00 **SY-0015**

Importance des récepteurs membranaires dans l'obésité

Julie DAM, -

15:30
-15:45

Pause et visite de l'espace exposition & E-posters

Espace Exposition

Visite des Posters

Espace Posters Jeanne de Flandres

15:45
-16:15

Assemblée Générale de la SFE

Grand Théâtre

16:15
-16:45

Ouverture officielle du Congrès

Grand Théâtre

16:45
-17:15

L'Année en TNE

Grand Théâtre

Modératrice(s) : Judith FAVIER, Marie-Christine VANTYGHEM

16:45

L'année en TNE

Christine DO CAO, [Lille](#)

17:15
-17:45

Controverse

L'intelligence artificielle peut remplacer le médecin : vrai ou faux ?

Grand Théâtre

Modérateur(s) : Frédéric CASTINETTI, Maria-Christina ZENNARO

17:15

L'intelligence artificielle peut remplacer le médecin - NON

Jean-Louis WEMEAU, [Bondues](#)

17:30

L'intelligence artificielle peut remplacer le médecin - OUI

Guillaume ASSIÉ, [Paris](#)

17:45

19:15

Symposium Industriel - LILLY - Prise en charge médicamenteuse de l'obésité en 2025 : Acquis, perspectives et prise de position

Grand Théâtre

Modérateur(s) : Emmanuel DISSE

17:45

Efficacité pondérale des médicaments : quelles nouvelles preuves ?

Marie-Pierre TEISSIER, [Limoges](#)

18:10

Médicaments de l'obésité, au-delà du poids

Emmanuel DISSE, [Lyon](#)

18:35

Médicaments de l'obésité en pratique : prise de position des sociétés savantes

Judith ARON-WISNEWSKY, [Paris](#)

19:00

Table ronde

Symposium Industriel - PFIZER - Acromégalie : Approches Multidisciplinaires pour une Prise en Charge Optimale

Théâtre Louis Pasteur

Modérateur(s) : Philippe CHANSON

17:45

Acromégalie : Retard diagnostic, complexité du profil des patients et comorbidités : Cas pratique (1ère Partie)

Thomas CUNY, [Marseille](#)

18:07

Acromégalie : Pourquoi un tel retard diagnostic ? Les enjeux du dépistage des maladies rares

Arnaud BAYLE, [Villejuif](#), Philippe CHANSON, [Kremlin-Bicêtre](#)

18:29

Acromégalie : Retard diagnostic, complexité du profil des patients et comorbidités : Cas pratique (2ème Partie)

Thomas CUNY, [Marseille](#)

18:51

Limites thérapeutiques face aux séquelles de l'acromégalie : Suivi rhumatologique

Delphine DRUI, [Saint-Herblain](#)

Symposium Industriel - INSULET - Omnipod® 5 : simplifier la prise en charge et le parcours patient sans compromis

Salle Madeleine Brès

Modératrice(s) : Emmanuelle LECORNET-SOKOL

17:45

Fondamentaux de la boucle fermée hybride et derniers résultats cliniques

Saïd BEKKA, [Mainvilliers](#)

18:10

Simplicité du Système Omnipod® 5 et interopérabilité avec de nouveaux capteurs

Emmanuelle LECORNET-SOKOL, [Paris](#)

18:35

En pratique, simplification du parcours patient et suivi

Pauline SCHAEPELYNCK, [Marseille](#)

19:00

Questions & Réponses, Discussion

19:00

-

20:00

Cocktail de bienvenue

Espace Exposition

19:15

-

20:00

Conférence Grand Public

Théâtre Louis Pasteur

19:15

La greffe de cellules endocrines

François PATTOU, [Lille](#)

25 septembre 2025

07:15

-

19:30

Accueil

07:45
-
08:30

Café scientifique industriel - YPSOMED DIABETESCARE - Quand la technologie rencontre les hormones : mylife CamAPS FX au cœur de la santé féminine

Théâtre Louis Pasteur

07:45

Les spécificités de la femme vivant avec un diabète de type 1: un défi clinique à chaque étape de vie

Helen MURPHY, [Cambridge](#), ROYAUME-UNI, Anne VAMBERGUE, [Lille](#)

08:07

mylife CamAPS FX : une solution en boucle semi-fermée pour accompagner les spécificités féminines du diabète de type 1

Helen MURPHY, [Cambridge](#), ROYAUME-UNI, Anne VAMBERGUE, [Lille](#)

Café scientifique industriel - ESTEVE - Carcinomes corticosurrénaux : un diagnostic, plusieurs parcours.

Salle Madeleine Brès

Modératrice(s) : Christine DO CAO

07:45

Histoire naturelle de la maladie

Magalie HAISSAGUERRE, [Bordeaux](#)

08:00

Contrôle antisécrétoire au stade métastatique

Sophie MOOG, [Villejuif](#)

08:15

De la génomique à la médecine personnalisée

Guillaume ASSIÉ, [Paris](#)

08:30
-
10:00

Symposium SFE 06 FIRENDO - Surrénales fatiguées ou excitées : quelles nouveautés ?

Grand Théâtre

Modérateur(s) : Fabio FERNANDES ROSA, Stéphanie ESPIARD

08:30 **SY-016**

Les acteurs de la voie Wnt dans l'insuffisance surrénale primaire congénitale

Florence ROUCHER, [Lyon](#)

09:00 **SY-017**

Hyperaldostéronisme : quelles avancées physiopathologiques en 2025

Sheerazad BOULKROUN, -

09:30 **SY-018**

Hyperplasie macronodulaire bilatérale des surrénales : quelles avancées ?

Lucas BOUYS, Londres, ROYAUME-UNI

Symposium SFE 07

Mécanismes et efficacité des traitements des tumeurs endocrines en 2025 ?

Théâtre Louis Pasteur

Modérateur(s) : Frédéric CASTINETTI, Sandrine LABOUREAU

08:30 **SY-019**

Mécanismes et efficacité des traitements des tumeurs endocrines en 2025 : Immunothérapie

Arnaud JANNIN, Lille

09:00 **SY-020**

Mécanismes et efficacité des thérapies ciblées en onco-endocrinologie en 2025

Magalie HAISSAGUERRE, Bordeaux

09:30 **SY-021**

Radiothérapie interne vectorisée

Catherine ANSQUER, Nantes

Symposium SFE 08

Os et calcium

Salle Madeleine Brès

Modérateur(s) : Lionel GROUSSIN, Caroline BERTOYE

08:30 **SY-022**

Effets des androgènes et des œstrogènes sur l'os chez l'homme

Bernard CORTET, Lille

09:00 **SY-023**

Effets osseux et métaboliques des traitements hormonaux des cancers de prostate : peut-on mieux faire ?

Karine BRIOT, Paris

09:30 **SY-024**

Le rôle de l'IFNg dans le syndrome APECED

Bénédicte NEVEN, Paris

Symposium SFE 09

Hypoglycémies métaboliques

Salle Albert Calmette

Modérateur(s) : Louis POTIER, Rachel REYNAUD

08:30 **SY-026**

Hypoglycémie autre que l'insulinome

Claire DOUILLARD, Lille

09:00 **SY-025**

Evolution et traitement des hyperinsulinismes néonataux

Jean-Baptiste ARNOUX, Paris

09:30 **SY-027**

Environnement périnatal et retentissement métabolique

Carmelo QUARTA, -

08:30
-
10:00

Symposium SFE 10

Parcours EndoScience - Nouvelles perspectives sur le contrôle neuroendocrinien du métabolisme et de la cognition par les hormones

Salle Yvonne Choquet-Bruhat

Modérateur(s) : Didier VIEAU, Konstantina CHACHLAKI

08:30 **SY-028**

Protéoglycanes et régulation des communications périphérie-cerveau dans l'homéostasie énergétique

Virginie MATTOT, -

09:00 **SY-029**

Rôle de l'environnement maternel dans le développement des circuits hypothalamiques chez le fœtus et le destin métabolique de la descendance.

Sophie STECULORUM, Cologne, ALLEMAGNE

09:30 **SY-030**

Régulation hormonale de la cognition et du vieillissement cérébral

Franck OURY, -

09:00
-
09:15

Parcours Paramed

Accueil & présentation de la journée

Salle Jean Perrin

09:00

Mot de bienvenue

Cécile BACCOU, [Marseille](#), Gérald RAVEROT, [Lyon](#), Aissata SOW, [Lille](#), Marie-Christine VANTYGHM, [Lille](#)

09:15

09:30

Parcours Paramed Wooclap

Salle Jean Perrin

Modératrice(s) : Jenny FONTAINE

09:15

Wooclap

Jenny FONTAINE, [Reims](#)

09:30

10:00

Parcours Paramed Faisons connaissance

Salle Jean Perrin

Modératrice(s) : Cécile BACCOU, Jenny FONTAINE

09:30

Speed Dating

Cécile BACCOU, [Marseille](#), Jenny FONTAINE, [Reims](#)

10:00

11:30

Parcours Paramed Plénière paramédicale - Sexualité/santé sexuelle et Endocrinologie

Salle Jean Perrin

Modératrice(s) : Inès BELALEM, Bénédicte DECOUDIER

10:00

Santé sexuelle chez les femmes ayant eu un craniopharyngiome

Carine COURTILLOT, [Paris](#)

10:00

Sexualité et Transidentité

Virginie GROUTHIER, [Bordeaux](#)

10:00

Déficit hypophysaire et sexualité : retour de l'atelier ETP avec la psychologue

Isabelle PELLEGRINI, [Marseille](#)

10:00
-
10:30

Pause & visite de l'espace exposition & E-posters

Espace Exposition

Visite des Posters

Espace Posters Jeanne de Flandres

10:30
-
11:00

Conférence plénière 1

Grand Théâtre

Modératrice(s) : Blandine GATTA-CHERIFI, Maria-Christina ZENNARO

10:30 **PL-001**

Obésité : de la maladie rare aux cils

Christian VAISSE, [San Francisco](#), ÉTATS-UNIS

11:00
-
11:30

Conférence plénière 2

Grand Théâtre

Modérateur(s) : Frédéric CASTINETTI, Annabel BERTHON

11:00 **PL-002**

Cortisol rhythms: where are we? How to replicate and why?

Stafford LIGHTMAN, [Bristol](#), ROYAUME-UNI

11:30
-
12:30

Conférence-débat industrielle - UNI-PHARMA - Auto-immunité thyroïdienne pendant et après la période Covid

Grand Théâtre

Modératrice(s) : Françoise BORSON-CHAZOT

11:30

Auto-immunité thyroïdienne pendant et après la période Covid

Georges MASTORAKOS, [Athènes](#), GRÈCE

Conférence-débat industrielle - ESTEVE - Stratégies thérapeutiques personnalisées du syndrome de Cushing

Théâtre Louis Pasteur

Modérateur(s) : Jacques YOUNG

11:30

Prise en charge préopératoire du syndrome de Cushing

Jacques YOUNG, Paris

11:45

Importance de la restauration du rythme nyctéméral lors du traitement pharmacologique du syndrome de Cushing

Antoine TABARIN, Bordeaux

12:00

Cushing et grossesse: enjeux diagnostiques et thérapeutiques

Stéphanie ESPIARD, Lille

12:15

Education thérapeutique dans la prise en charge du syndrome de Cushing

Frédérique ALBAREL, Marseille

Conférence-débat industrielle - ABBOTT

Salle Madeleine Brès

11:30

12:30

Parcours EndoScience - Quoi de neuf en recherche ?

Salle Yvonne Choquet-Bruhat

11:30

12:20

**Parcours Paramed
Recherche Paramédicale**

Salle Jean Perrin

Modératrice(s) : Isabelle GAY, Marion MOUCHON-CHAUSOY

11:30

Projet miniNO H2020 : mieux comprendre la (neuro) endocrinologie de la prématurité afin de mieux soutenir et soigner les parents et les bébés nés prématurément

Charles-Antoine SEUX, -

11:50

Les troubles du comportement alimentaires, de la clinique à la paille.

Alicia SICARDI, Lille

12:10

Présentation filière FIRENDO

Maria GIVONY, Paris

12:20
-
14:00

Parcours Paramed Repas & visite des stands

Espace Exposition

12:40
-
13:40

Conférence-débat industrielle - DEXCOM - Repenser la mesure en continu du glucose avec Dexcom, seule ou en boucle fermée

Grand Théâtre

12:40

Dexcom G7, le nouvel acteur de la boucle fermée.

Jean-Pierre RIVELINE, [Lariboisière](#)

13:00

Dexcom G7 et boucle fermée, quel apport des alertes pour les situations particulières ?

Michaël JOUBERT, [Caen](#)

13:20

Dès l'insuline basale, le Dexcom ONE+ au service des patients ET des diabétologues.

Séverine BAUD-BESANÇON, [Vienne](#)

Conférence-débat industrielle - NOVO NORDISK

Théâtre Louis Pasteur

Conférence-débat industrielle - AMGEN - Orbitopathie Basedowienne du premier regard à la prise en charge pluridisciplinaire

Salle Madeleine Brès

Modératrice(s) : Delphine DRUI

12:40

Impliquer le patient pour un diagnostic et une prise en charge précoces

Solange GRUNENWALD, [Toulouse](#)

13:00

OB modérée à sévère : faut-il repenser notre stratégie de première ligne ?

Delphine DRUI, [Nantes](#)

13:20

Quels traitements envisager en 2025 ?

Miriam LADSOUS, [Lille](#)

12:40

13:40

Visite de l'espace exposition & E-posters

Espace Exposition

Déjeuner et visite des Posters

Espace Posters Jeanne de Flandres

13:50

14:35

Atelier SFE 01

Grand Théâtre

13:50 **AT-001**

Prise en charge de l'infertilité chez les patientes avec SOPK

Cécile CIANGURA, [Paris](#), Maeliss PEIGNÉ, [Paris](#)

Atelier SFE 02

Théâtre Louis Pasteur

13:50 **AT-002**

Comment détecter l'insuffisance surrénale après une corticothérapie au long cours ?

Olivier CHABRE, [Grenoble](#)

Atelier SFE 03

Salle Madeleine Brès

13:50 **AT-003**

Rapport CGM: bien les interpréter

Michael JOUBERT, [Caen](#)

Atelier SFE 04

Salle Albert Calmette

13:50 **AT-004**

GH hebdomadaire en pratique pédiatrique

Régis COUTANT, [Angers](#), Sylvie ROSSIGNOL, [Strasbourg](#)

Atelier SFE 05

Atelier Fenarediam

Salle Yvonne Choquet-Bruhat

13:50 **AT-005**

Hypersécrétions « infra-cliniques »

Stéphanie ESPIARD, Lille, Julie SARFATI, Paris

13:50
-
14:35

Atelier SFE 06

Parcours EndoScience

Salle Marc Linquette

13:50 **AT-007**

Stress oxydatif et oncogénèse thyroïdienne

Corinne DUPUY, Villejuif

14:00
-
15:30

Parcours Paramed

Ateliers "Parcours"

Salle Jean Perrin

Modérateur(s) : Frédérique DEFRANCE, Estelle DELHALLE

14:00

Parcours Lipodystrophie - Syndromes lipodystrophiques : parcours de soins

Geraldine LAVERGNE, LILLE

14:30

Parcours Greffe d'îlots - Le parcours de soins du patient greffé d'îlots pancréatiques

Anne-Sophie PARANTHOËN, Lille

15:00

Parcours Prélèvements biologiques - Exemple de l'exploration d'un syndrome de Cushing

Fideline BONNET-SERRANO, Paris, Catherine SEE, Paris, Marieme MESSAOUI, Paris

14:45
-
16:00

Session CO 01

Thyroïde 1

Grand Théâtre

Modérateur(s) : Philippe THUILLIER, Delphine PRUNIER

14:45 **CO-001**

Traitement de 2ème ligne par le Tocilizumab de l'orbitopathie dysthyroïdienne : résultats chez 96 patients traités en France.

Mahaut PETYT, Toulouse

14:56 **CO-002**

Santé mentale, anxiété, dépression et risque de dysthyroïdie

Fabrice BONNET, Rennes

15:07 **CO-003**

Chirurgie thyroïdienne en état d'hyperthyroïdie versus euthyroïdie : étude des complications péri- et postopératoires dans un centre à haut volume

Hanane BENTOUHAMI, Paris

15:18 **CO-004**

Association des classifications TIRADS et Bethesda pour améliorer l'évaluation du risque de malignité des nodules thyroïdiens : données de la cohorte nationale EUROCRINE®

Nathalie CHEREAU, paris

15:29 **CO-005**

COMPACT : un parcours coordonné pour les cancers thyroïdiens agressifs permettant une détection rapide de BRAF V600E et une mise sous thérapie ciblée précoce

Johanna WASSERMANN, Paris

15:40 **POP-001**

Carcinome papillaire de la thyroïde et thyroïdite de hashimoto : influence sur les caractéristiques tumorales et le pronostic – étude rétrospective sur 5812 patients

Nathalie CHEREAU, paris

15:44 **POP-002**

Résistance aux hormones thyroïdiennes : de nouveaux variants dans la zone de transactivation du gène du récepteur β aux hormones thyroïdiennes

Delphine PRUNIER, ANGERS

15:48 **POP-003**

Effets cytopathologiques de l'exposition à la thyroxine et du stress oxydatif sur les testicules immatures de rat Wistar

Assia KAMEL, bab Ezzouar, ALGÉRIE

Session CO 02 Hypophyse 1

Théâtre Louis Pasteur

Modérateur(s) : Philippe CHANSON, Vincent PREVOT

14:45 **CO-006**

Caractérisation du réseau vasculaire tumoral et de son rôle dans la biodisponibilité des traitements des adénomes hypophysaires.

Khaled ABI FARRAJ, LE KREMLIN BICETRE

14:56 **CO-007**

Exploration génomique de l'agressivité des tumeurs neuroendocrines hypophysaires (PitNETs)

Nesrine BENANTEUR, Paris

15:07 **CO-008**

Craniopharyngiomes de l'adulte : résultats neurochirurgicaux des 20 dernières années au CHU de Marseille

Anis MANSOURT, MARSEILLE

15:18 **CO-009**

Effets cellulaires et moléculaires de l'exposition aux alternatives du BPA dans les neurones hippocampiques dérivés de cellules souches pluripotentes induites humaines

Lydie NAULÉ, Paris

15:29 **CO-010**

Evidence d'une régulation post-transcriptionnelle de KISS1 via un motif quadruplex de G dans le 3'UTR

Clémence DELCOUR, PARIS

15:40 **POP-004**

Analyse rétrospective de la répétition de fenêtres thérapeutiques du traitement par agoniste dopaminergique dans l'hyperprolactinémie au CHU de Lille

Hélène MAITRE, lille

15:44 **POP-005**

Effets neuraux de l'exposition développementale à un mélange de contaminants de lait maternel humain chez la souris

Manon LETARD, Paris

15:48 **POP-006**

Le taux de croissance en volume 3D ouvre de nouvelles perspectives pour la classification des adénomes hypophysaires agressifs

Henry DUFOUR, Marseille

Session CO 03

Surrénales 1

Salle Madeleine Brès

Modérateur(s) : Annabel BERTHON, Magalie HAISSAGUERRE

14:45 **CO-011**

Regulation of Aldosterone Secretion by Substance P and the NK1 Receptor in Aldosterone-Producing Adenomas

Antoine Guy LOPEZ, Rouen

14:56 **CO-012**

Rôle du récepteur minéralocorticoïde dans la physiologie du cortex surrénalien et le

développement d'adénomes produisant de l'aldostérone (APA)

May FAYAD, Paris

15:07 **CO-013**

Ciblage de la signalisation calcique dans le cortex surrénalien pour mieux comprendre la pathogenèse de l'hyperaldostéronisme primaire

Rania HADRI, PARIS

15:18 **CO-014**

Etude du potentiel thérapeutique du diméthylfumarate dans les paragangliomes et phéochromocytomes déficients en SDH : induction de la ferroptose et implications cliniques

Amandine JACQUET, Paris

15:29 **CO-015**

Incidence réelle de l'insuffisance surrénalienne après une utilisation à long terme de corticostéroïdes systémiques et inhalés

Patricia VADUVA, Rennes

15:40 **POP-007**

Intérêt du dosage de la déhydroépiandrostérone ou de l'androsténone pour le calcul des index de sélectivité et de latéralisation des cathétérismes surrénaliens dans les hyperaldostéronismes primaires

Amine AKDIM, Bordeaux

15:44 **POP-008**

Caractérisation des mastocytes intra-surréaliens dans les adénomes producteurs d'aldostérone

Margot D'AGOSTINO, ROUEN

15:48 **POP-009**

Dépistage longitudinal d'inclusion surrénalienne intra-testiculaire chez 48 patients suivis dans le cadre d'une hyperplasie congénitale des surrénales de forme classique

Thibault BAHOUAGNE, Strasbourg

Session CO 04 Diabète

Salle Albert Calmette

Modérateur(s) : Benjamin BOUILLET, Claire DOUILLARD

14:45 **CO-016**

Impact de SRD5A1 sur la sécrétion d'insuline et le métabolisme intracrine du cortisol dans les îlots pancréatiques

Stéphanie ESPIARD, Lille Cedex

14:56 **CO-017**

Volume de graisse épicaudique et rigidité artérielle en cas de diabète : l'étude METAB-CV-PWV

Omar NOUHOU KOUTCHA, Bobigny

15:07 **CO-018**

Évaluation du dépistage de la rétinopathie diabétique par l'intelligence artificielle dans des conditions réelles.

Lina BERRADA, Bruxelles, BELGIQUE

15:18 **CO-019**

Effets intestinaux de la metformine sur l'homéostasie glucidique et la sécrétion des entérohormones après chirurgie bariatrique

Mélanie HIRLEMANN, Paris

15:29 **CO-020**

Variants mitochondriaux et lipodystrophies

Camille VATIER, Paris

15:40 **POP-010**

Efficacité et sécurité du système d'Administration Automatisé d'Insuline (AID) Omnipod 5 par rapport aux IMQ dans le traitement du diabète de type 1: un essai contrôlé randomisé multinational (RADIANT)

Emeline RENARD, Nancy

15:44 **POP-011**

Passage du dulaglutide au tirzépate dans le DT2 : analyses en sous-groupes de l'essai SURPASS-SWITCH

Félicie LOGEAY, Neuilly sur seine

15:48 **POP-012**

Incidence et perception des hypoglycémies maternelles en fonction du terme de grossesse chez les femmes vivant avec un diabète de type 1.

Emma DYÈVRE, Lille

Session CO 05 Obésité 1

Salle Yvonne Choquet-Bruhat

Modératrice(s) : Blandine GATTA-CHERIFI, Marthe MOLDES

14:45 **CO-021**

L'infection asymptomatique par le SARS-CoV2 est associée à une réduction de l'efflux de cholestérol et à une diminution du contenu en phospholipides des HDL

Alexia ROULAND, DIJON

14:56 **CO-022**

Efficacité du setmélanotide en vie réelle sur le poids chez des patients français atteints d'obésité hypothalamique lésionnelle acquise ou congénitale

Christine POITOU, Paris

15:07 **CO-023**

Effets des inhibiteurs du SGLT2 sur les paramètres métaboliques (insulinorésistance, HbA1c, dyslipidémie, HTA, stéatose hépatique) des patients atteints de lipodystrophie partielle ou généralisée familiale

Léna ROBERT, PARIS

15:18 **CO-024**

L'effet du sémaglutide hebdomadaire sur la capacité fonctionnelle chez les patients atteints de diabète de type 2 (DT2) et de maladie artérielle périphérique (PAD) : résultats de l'essai de phase 3b STRIDE.

Melissa AKERIB, Puteaux

15:29 **CO-025**

Analyse du rapport coût-efficacité chez les patients atteints de maladie cardiovasculaire athérosclérotique pour la prévention secondaire : Perspectives françaises.

Eric BRUCKERT, PARIS

15:40 **POP-013**

Effet de setmélanotide sur le changement de corpulence des patients ayant une obésité associée à un syndrome de Bardet-Biedl (BBS)

Sarah BROSSARD, Boulogne-Billancourt

15:44 **POP-014**

Effet du sémaglutide sur la fonction rénale chez les personnes en situation de surpoids ou obésité et atteintes d'une maladie cardiovasculaire dans l'essai SELECT

Melissa AKERIB, Puteaux

15:48 **POP-015**

Impact of Semaglutide on fat mass, lean mass and muscle function in patients with obesity: the SEMALEAN study

Mathieu ALISSOU, Rouen

Session CO 06 **Cancers et hormones**

Salle Marc Linquette

Modérateur(s) : Arnaud JANNIN, Catherine ANSQUER

14:45 **CO-026**

Signatures transcriptomiques de réponse au traitement dans les corticosurrénales

Anne JOUINOT, Paris

14:56 **CO-027**

Mutations du gène FH et prédisposition au cancer : élucidation des mécanismes de tumorigénèse tissu-spécifiques associés aux paragangliomes héréditaires

Sara CAJAMARCA OCAMPO, Paris

15:07 **CO-028**

Analyse transcriptomique des réseaux de régulation génique et des facteurs de

transcription clés des tumeurs neuroendocrines pancréatiques

Arnaud JANNIN, Lille

15:18 **CO-029**

Intérêt pronostique d'une acquisition dynamique corps entier en TEP/TDM au 68Ga-DOTATOC dans la prise en charge des tumeurs neuro-endocrines (étude GAPETNET).

Laurine KERJEAN, Brest

15:29 **CO-030**

Production d'androgènes par les tumeurs de la granulosa : vers une nouvelle cible hormonale

Alice PIERRE, Paris

15:40 **POP-016**

Evolution de la prise en charge et du pronostic du carcinome corticosurrénalien depuis 2004 dans un centre national de référence.

Rita EL SALIBY, Paris

15:44 **POP-017**

Evaluation de la fréquence des épimutations des gènes SDHx et VHL dans les paragangliomes

Alexandre BUFFET, Paris

15:48 **POP-018**

Analyse rétrospective nantaise des caractéristiques cliniques, biologiques, radiologiques et anatomopathologiques des patients atteints de neurofibromatose de type 1 (NF1) avec phéochromocytome.

Lory DENIS, Nantes

15:30

15:45

**Parcours Paramed
Wooclap**

Salle Jean Perrin

15:45

15:55

**Parcours Paramed
Conclusion**

Salle Jean Perrin

Modérateur(s) : Antoine TABARIN, Bénédicte DECOUDIER

15:45

Conclusion

Evelyne CARUEL, Bordeaux, Bénédicte DECOUDIER, Reims, Blandine GATTA-CHERIFI, Bordeaux, Antoine TABARIN, Bordeaux

16:00

Visite des Posters

16:30

Pause & visite de l'espace exposition & E-posters

Espace Exposition

16:30

-

16:50

Remise des bourses

Grand Théâtre

16:50

-

17:20

Conférence plénière 3

Grand Théâtre

Modérateur(s) : Peter KAMENICKY, Sylvie ROSSIGNOL

16:50 **PL-003**

Homéostasie phospho-calcique pendant la grossesse et la lactation

Agnès LINGLART, Paris

17:20

-

17:50

Conférence plénière 4

Grand Théâtre

Modérateur(s) : Gérald RAVEROT, Delphine PRUNIER

17:20 **PL-004**

Prise en charge optimale des hyperthyroïdies sévères en 2025

Peter KOPP, Lausanne, SUISSE

18:00

-

19:30

Symposium Industriel - ASCENDIS PHARMA - L'hypoparathyroïdie, au-delà de la calcémie

Grand Théâtre

Modérateur(s) : Peter KAMENICKY

18:00

Aspects neuropsychiatriques de l'hypoparathyroïdie chronique : au-delà de la calcémie

Anne-Lise LECOQ, Paris

18:22

Au croisement des disciplines : mieux comprendre la douleur musculo-squelettique dans l'hypoparathyroïdie

Karine BRIOT, Paris

18:44

Ce que 2025 change pour nos pratiques

Jean-Philippe BERTOCCHIO, Paris

19:06

Nouvelles données, nouvelles perspectives thérapeutiques en 2025

Thomas CUNY, Marseille

Symposium Industriel - RECORDATI RARE DISEASES - Prise en charge de l'acromégalie et du syndrome de Cushing : Savoir aller au-delà des hormones

Théâtre Louis Pasteur

Modérateur(s) : Jacques YOUNG

18:00

Acromégalie : aller plus loin dans une prise en charge globale

Bruno VERGÈS, Dijon

18:30

Qualité de vie du patient acromégale : comment l'évaluer ? Comment l'améliorer ?

Bénédicte DECOUDIER, Reims

19:00

Au-delà du cortisol : quel impact du syndrome de Cushing sur la qualité de vie

Nicolas SCHEYER, Nancy

Symposium Industriel - ULTRAGENYX - Changement de paradigme dans l'hypercholestérolémie familiale homozygote

Salle Madeleine Brès

Modérateur(s) : Jean-Michel LECERF, Sophie BÉLIARD

18:00

Revue générale sur l'HFHo

Sophie BÉLIARD, Marseille

18:15

Critères diagnostiques de l'HFHo

Cécile YELNIK, Lille

18:30

Innovations thérapeutiques

Antonio GALLO, Paris

18:45

Fardeau cardiovasculaire de l'HFHo et données cliniques

Jean FERRIÈRES, Toulouse

20:00

23:00

Soirée du congrès - Palais de la Bourse

26 septembre 2025

08:00

16:30

Accueil

08:30

09:15

Atelier SFE 07

Théâtre Louis Pasteur

08:30 **AT-008**

Pheochromocytome et hyperaldostéronisme et grossesse

Laurence AMAR, [Paris](#), Hervé LEFEBVRE, [Rouen](#)

Atelier SFE 08

Salle Madeleine Brès

08:30 **AT-009**

Prise en charge d'une volumineuse masse cervicale d'évolution rapide

Cécile GHANDER, [Paris](#)

Atelier SFE 09

Salle Albert Calmette

08:30 **AT-010**

Hypophysite: de l'enfant à l'adulte

Lea MIQUEL, -, Sylvie SALENAVE, [Kremlin-Bicêtre](#)

Atelier SFE 10 FIRENDO

Salle Yvonne Choquet-Bruhat

08:30 **AT-011**

Le diagnostic génétique de l'insuffisance ovarienne prématurée : pour quoi faire ?

Sophie CHRISTIN-MAITRE, [Paris](#), Sylvie JAILLARD, [Rennes](#)

08:30
-
09:15

Atelier SFE 11

Parcours EndoScience

Salle Marc Linquette

08:30 **AT-006**

Intérêt du dosage des métabolites Succinate / Fumarate

Pascal PIGNY, Lille

08:30
-
09:15

Atelier SFE 12

Salle Jean Perrin

08:30 **AT-012**

L'écoprescription : rôle clé du soignant dans la décarbonation des pratiques endocrinologiques

Frédéric BOUNOURE, -, Anne-Laure LE LEPVRIER, Bois Guillaume

09:20
-
09:50

Controverse

Faut-il utiliser des bisphosphonates dans la préparation avant chirurgie d'une hyperparathyroïdie sévère : pour ou contre ?

Grand Théâtre

Modérateur(s) : Bernard CORVILAIN, Camille BUFFET

09:20

Faut-il utiliser des bisphosphonates dans la préparation avant chirurgie d'une hyperparathyroïdie sévère : pour ou contre ? - CONTRE

Caroline PROT-BERTOYE, Paris

09:35

Faut-il utiliser des bisphosphonates dans la préparation avant chirurgie d'une hyperparathyroïdie sévère : pour ou contre ? - POUR

Lionel GROUSSIN-ROUILLER, Paris

09:50
-
10:20

Conférence plénière 5

Grand Théâtre

Modératrice(s) : Sakina MHAOUTY-KODJA, Célia RAVEL

09:50 **PL-005**

Perturbation endocrinienne vue par la biologie structurale

10:20
-
10:45

Visite des Posters

Pause et visite de l'espace exposition & E-posters

Espace Exposition

10:45
-
12:00

Session CO 07 Thyroïde 2

Grand Théâtre

Modératrice(s) : Solange GRUNENWALD, Anne-Cécile PAEPEGAEY

10:45 **CO-031**

Développement d'un modèle prédictif du caractère réfractaire à l'iode radioactif des cancers de souche folliculaire métastatiques de la thyroïde - MOLPROREF-AI

Pauline LEDUCQ, Paris

10:56 **CO-032**

Traitement des hyperthyroïdies infracliniques (HIC) et impact du dosage centralisé : une analyse secondaire des données de l'étude PIRAHTES.

Philippe BALTZINGER, STRASBOURG

11:07 **CO-033**

Thyroïdectomie ambulatoire : un changement de paradigme en matière de sécurité chirurgicale et de soins centrés sur le patient

Martina BERTOLAMI, paris

11:18 **CO-034**

Impact de l'âge et du sexe du chirurgien sur les complications après chirurgie thyroïdienne : résultats de la plus grande étude française

Pierre PUYGRENIER, paris

11:29 **CO-035**

Thyroïdectomie pour thyrotoxicose induite par l'amiodarone et événements cardiaques : une étude multicentrique

Samuel FREY, Nantes

11:40 **POP-019**

Sensibilité et spécificité du dosage de thyroglobuline dans le liquide de rinçage d'aiguille de ponction ganglionnaire pour le diagnostic de métastase de cancer thyroïdien avant thyroïdectomie

Romain VANKEMMEL, Lille

11:44 **POP-020**

Prévalence, impact phénotypique et pronostique des mutations BRAF nonV600E dans

les cancers thyroïdiens

Alice MIONNET, Lille

11:48 **POP-021**

Génération et caractérisation de sphéroïdes à partir de lignées thyroïdiennes humaines

Coralie WITZLEB, Angers

Session CO 08 Hypophyse 2

Théâtre Louis Pasteur

Modératrice(s) : Anne BARLIER, Hélène LASOLLE

10:45 **CO-036**

Acro-MACE : évaluation de l'incidence des événements cardiovasculaires majeurs (MACE) dans une large cohorte de patients acromégales

Saohoine INTHASOT, Le Kremlin-Bicêtre

10:56 **CO-037**

PFMG2025 : bilan AURAGEN de la préindication hypersécrétions hypophysaires.

Lauriane LE COLLEN, Toulouse

11:07 **CO-038**

[18F]FET TEP : un nouvel outil pour localiser les adénomes hypophysaires corticotrope au bilan initial d'une maladie de Cushing

Chloé MERINO, Lyon

11:18 **CO-039**

Sexual behavior in male mice is impaired by an obesogenic-diabetogenic diet and worsened by exposure to a relevant environmental mixture of phthalates

Lina MAHIDDINE, Paris

11:29 **CO-040**

Santé sexuelle des femmes ayant eu un craniopharyngiome : étude SEXOCRANIO

Carine COURTILLOT, Paris

11:40 **POP-022**

Mécanismes cellulaires et moléculaires sous-jacents à la perturbation du comportement sexuel chez les souris femelles exposées à des doses environnementales de phtalates.

Elodie DESROZIERS, Paris

11:44 **POP-023**

Long-term impacts of maternal gut microbiome alterations on offspring metabolic programming and neuroendocrine plasticity

Marialetizia RASTELLI, Lille

11:48 **POP-024**

Session CO 09

Surrénales 2

Salle Madeleine Brès

Modératrice(s) : Sheerazed BOULKROUN, Nadia CHERRADI

10:45 **CO-041**

La duplication constitutionnelle de PRKACA est à l'origine de dysplasie micronodulaire pigmentée des surrénales (PPNAD) et génère de nouvelles interactions chromatinienne

Patricia VADUVA, Paris

10:56 **CO-042**

La signalisation androgénique est à l'origine du dimorphisme sexuel physiologique et pathologique de la glande surrénale de souris

Elliot WEST, Clermont-Ferrand

11:07 **CO-043**

Complications cardiométaboliques et remodelage surrénalien associés aux variations cycliques de poids en condition post-ménopause

Sheerazed BOULKROUN, Paris

11:18 **CO-044**

Etude du rôle du microARN 139-5p dans la régulation de la production d'aldostérone

Fabio FERNANDES ROSA, Paris

11:29 **CO-045**

CACUL1, un acteur important pour le rôle nucléaire d'ARMC5 dans l'hyperplasie macronodulaire bilatérale des surrénales

Rania NAIT CHALLAL, Paris

11:40 **POP-025**

Impact du polymorphisme N363S du gène du récepteur glucocorticoïde (NR3C1) sur la régulation de l'axe corticotrope dans un modèle de souris knock-in

Sarah DJELLOUT, Le Kremlin-Bicêtre

11:44 **POP-026**

Le 21-DE : un nouveau stéroïde sensible pour le diagnostic du déficit en 21-hydroxylase de révélation tardive et pour l'identification des patientes hétérozygotes

Tatiana LECOT-CONNAN, Paris

11:48 **POP-027**

Test de freinage minute à la dexaméthasone : intérêt du dosage de cortisone salivaire et de dexaméthasone sérique

Fideline BONNET-SERRANO, Paris

Session CO 10

Obésité 2

Salle Albert Calmette

Modératrice(s) : Rachel DESAILLOUD, Chrystèle RACINE

10:45 **CO-046**

Metformin requires tancytic leptin transport to mediate its anti-obesity effect

Eleonora DELIGIA, Lille

10:56 **CO-047**

La dégradation du glycogène est essentielle pour la thermogénèse dans le tissu adipeux brun

Mouna AMAOUCHE, Lille

11:07 **CO-048**

Sécurité et perte de poids avec l'amycréline orale : un co-agoniste des récepteurs de l'amyline et du GLP-1

Melissa AKERIB, Puteaux

11:18 **CO-049**

Réduction du risque de MACE et de décès toutes causes confondus chez les patients traités par sémaglutide 2,4mg en pratique clinique courante : résultats de l'étude SCORE (Effets du sémaglutide sur les résultats cardiovasculaires chez les personnes en situation de surpoids ou obésité dans le monde réel).

Melissa AKERIB, Puteaux

11:29 **CO-050**

Parathyroid Hormone Receptor Signaling in AgRP Neurons Controls Energy Metabolism

Franck OURY, PARIS 15

11:40 **POP-028**

Devenir à l'âge adulte de 30 patients phénylcétonuriques dépistés en période néonatale.

Elias KERAS, Lille

11:44 **POP-029**

Obésité et estimation du DFG : l'équation EKFC est-elle adaptée ?

Mirella HAGE, Boulogne Billancourt

11:48 **POP-030**

« CRANIO-GLP1 » : Efficacité et sécurité des traitements par analogues du GLP1 chez les patients atteints de craniopharyngiomes

Flora LAMBERT, Paris

Session CO 11

Calcium

Salle Yvonne Choquet-Bruhat

Modérateur(s) : Thomas CUNY, Cécile GHANDER

10:45 **CO-051**

Long-Term Efficacy and Safety of Palopegteriparatide Treatment in Adults With Chronic Hypoparathyroidism: 4-Year Results From the Phase 2 PaTH Forward Trial

Peter KAMENICKY, Le Kremlin-Bicêtre Cedex

10:56 **CO-052**

Hypercalcémie Hypocalciurique Familiale : première description d'un phénotype dentaire

Amina ATTIA, Paris

11:07 **CO-053**

La mesure de la densité minérale osseuse à l'avant-bras est essentielle dans le bilan initial des hyperparathyroïdies primaires : résultats d'une étude rétrospective de 400 patients

Mélanie LOISON, NANTES

11:18 **CO-054**

Hypercalciurie et test de charge calcique : Quelle fiabilité des urines à jeun ?

Lucile FIGUERES, Nantes

11:29 **CO-055**

Risque d'hyperstimulation osseuse chez les patients présentant une hypoparathyroïdie chronique traités au long cours par la PTH1-34

Rebecca FISCHLER, Bruxelles, BELGIQUE

11:40 **POP-031**

Efficacy and safety of palopegteriparatide treatment in adults with hypoparathyroidism: 3-Year results from the phase 3 PaTHway trial

Claudia GAGNON, Québec, CANADA

11:44 **POP-032**

Le théâtre du vécu dans l'hypoparathyroïdie post-chirurgicale : une nouvelle approche inédite et spectaculairement efficace dans l'acceptation de la maladie.

Cecile GHANDER, Paris

11:48 **POP-033**

Évolution de l'hyperparathyroïdie après transplantation rénale : une étude rétrospective monocentrique

Hafsa ESSALHI, Bruxelles, BELGIQUE

Session CO 12

Gonades

Salle Marc Linquette

Modératrice(s) : Stéphanie CHAUVIN, Julie SARFATI

10:45 **CO-056**

L'hormonothérapie d'affirmation de genre féminisante augmente l'expression génique de PCSK9 dans le foie des souris transgéniques.

Virginie GROUTHIER, Pessac

10:56 **CO-057**

Risque cardiovasculaire et risque de suicide associé au traitement par testostérone chez les hommes cis hypogonadiques et les hommes trans

Fabrice BONNET, Rennes

11:07 **CO-058**

Un programme d'éducation thérapeutique chez des patientes adultes avec un syndrome de Turner : évaluation à 10 ans

Bruno DONADILLE, PARIS

11:18 **CO-059**

Les mutations bialléliques de RNF216 dans les hypogonadismes hypogonadotrophiques avec ataxie cérébelleuse et démence sont liés à une dérégulation de l'autophagie

Isabelle BEAU, Le Kremlin-Bicêtre

11:29 **CO-060**

Profils des ARN non codants contenus dans les vésicules extracellulaires ovariennes de patientes infertiles

Célia RAVEL, Rennes

11:40 **POP-034**

Effet de l'hormonothérapie d'affirmation du transgenre sur l'intervalle QT et la repolarisation cardiaque

Virginie GROUTHIER, Pessac

11:44 **POP-035**

HypoDEV : étude des facteurs associés à l'instauration d'une induction de spermatogenèse chez les patients avec hypogonadisme hypogonadotrope congénital

Youssef GHARBI, Le Kremlin-Bicêtre

11:48 **POP-036**

La concentration résiduelle de désogestrel oral n'est pas affectée par la chirurgie bariatrique

Cécile CIANGURA, PARIS 13 - 75013

Session CO 13

Pédiatrie

Salle Jean Perrin

Modérateur(s) : Philippe CHANSON, Vincent PREVOT

10:45 **CO-061**

Impact of GnRH receptor antagonist-induced gonadotropin suppression during mini-puberty on ovarian function and lifespan.

Noalig WYCKENS, Paris

10:56 **CO-062**

Caractéristiques cliniques des patients âgés de 2 à 5 ans présentant une hyperphagie et une obésité secondaire à différentes pathologies de la voie leptine-mélanocortines et réponse après un an de traitement par setmélanotide.

Charlotte LOKIETEK, Boulogne-Billancourt

11:07 **CO-063**

Caractéristiques des phéochromocytomes et paragangliomes révélés par une grossesse : étude multicentrique rétrospective

Fanny CHAUVIN, Rouen

11:18 **CO-064**

IGF-I par spectrométrie de masse : une nouvelle ère pour l'exploration des pathologies de l'hormone de croissance chez les enfants et les adultes.

Antonin LAMAZIÈRE, PARIS

11:29 **CO-065**

Analyse basée sur un modèle de la réponse, du dosage et du suivi de l'IGF-I pour le somapacitan hebdomadaire chez les enfants SGA (nés petits pour l'âge gestationnel sans rattrapage), ISS (petite taille idiopathique) ou SN (syndrome de Noonan)

Régis COUTANT, Angers

11:40 **CO-066**

Impact de l'inflammation sur la voie de signalisation minéralocorticoïde rénale en période néonatale : conséquences sur l'équilibre hydrosodé

Miléna WALTHER, Kremlin bicetre

11:51 **POP-037**

Le traitement par hormone de croissance n'a pas d'impact significatif sur la fonction thyroïdienne chez les enfants présentant un déficit en GH

Agnès LINGLART, Paris

11:55 **POP-038**

Le somapacitan hebdomadaire est efficace et bien toléré chez les enfants avec un syndrome de Noonan : un essai randomisé de phase 3

Nazim BENCHIKH, Puteaux

12:05
-
13:05

Conférence-débat industrielle - SANOFI - DT1 et autres maladies auto-immunes - Explorez les liens invisibles

Grand Théâtre

Modérateur(s) : Samy HADJADJ, Anne VAMBERGUE

12:05

DT1 : de l'auto-immunité silencieuse à la maladie clinique

Samy HADJADJ, [Nantes](#)

12:20

Décrypter les associations du DT1 avec d'autres maladies auto-immunes

Camille VATIER, [Saint-Antoine](#)

12:35

Focus : association DT1 et thyroïdite auto-immunes

Claire BRIET, [Angers](#)

12:50

Table ronde : dépistage du DT1 préclinique chez les patients vivant avec une thyroïdite auto-immune

Claire BRIET, [Angers](#), Samy HADJADJ, [Nantes](#), Sophie OUZOUNIAN, [Paris](#), Anne VAMBERGUE, [Lille](#), Camille VATIER, [Saint-Antoine](#)

Conférence-débat industrielle - RHYTHM - Syndrome de Bardet-Biedl, un diagnostic précoce pour améliorer la prise en charge

Théâtre Louis Pasteur

Modératrice(s) : Héléna MOSBAH, Hélène VERKINDT

12:05

Cas clinique

Pierre BEL LASSEN, [La Pitié-Salpêtrière](#)

12:25

Signes d'appel

Bérénice SÉGRESTIN, [Lyon](#)

12:45

Quand la faim devient pathologique : reconnaître les troubles obsessionnels alimentaires

Blandine GATTA-CHERIFI, [Bordeaux](#)

12:05
-
14:20

Visite de l'espace exposition & E-posters

Espace Exposition

13:10
-
14:10

Conférence-débat industrielle - BOEHRINGER-INGELHEIM - Agir sur le rein pour protéger le cœur des patients DT2

Grand Théâtre

Modérateur(s) : Louis POTIER, Emmanuelle LECORNET-SOKOL

13:10

Diabète de type 2 et maladie rénale chronique : une double menace pour le cœur

Kamel MOHAMMEDI, [Bordeaux](#)

13:30

Antidiabétiques et protection cardiorénale : des preuves solides pour des choix éclairés

Patrice DARMON, [Marseille](#)

13:50

Débat iSGLT2 et AR-GLP1 : un duo d'avenir pour une protection optimale ?

Patrice DARMON, [Marseille](#), Kamel MOHAMMEDI, [Bordeaux](#)

13:10
-
14:20

Déjeuner et visite des Posters

Espace Posters Jeanne de Flandres

14:20
-
15:50

Conférence de consensus SFE - Dyslipidémies

Grand Théâtre

Modérateur(s) : René VALERO

14:20

Evaluation initiale

Benjamin BOUILLET, [Dijon](#)

14:50

Prise en charge de l'hypercholestérolémie isolée

Sophie BELIARD, [Marseille](#)

15:20

Prise en charge de l'hypertriglycéridémie isolée et de l'hyperlipidémie mixte

Bruno VERGÈS, [Dijon](#)

16:00
-
16:30

Clôture du Congrès

Grand Théâtre