

MERCREDI 7 OCTOBRE

09h00 - 10h15	Accueil - Hall d'accueil
10h15 - 16h00	Journée d'interface SFE / INSERM: Programmation fœtale et environnement maternel et paternel ? <i>Auditorium Parterre - Niveau 1</i>
10h15 - 11h00	Conférence introductive générale sur la programmation fœtale "Introduction générale: Aux sources épigénétiques du dimorphisme sexuel dans l'origine développementale de la santé (DOHaD)" Claudine JUNIEN, <i>Jouy En Josas</i>
11h00 - 12h00	Pathologie maternelle et programmation fœtale (recherche fondamentale)
11h00 - 11h30	"Programmation fœtale du diabète: sur la piste des glucocorticoïdes" Bertrand BLONDEAU, <i>Paris</i>
11h30 - 12h00	"Troubles métaboliques de la mère, comment l'environnement intra-utérin impacte la santé cardiovasculaire de la génération à venir" Céline FASSOT, <i>Angers</i>
12h00 - 13h30	Déjeuner - Salon de Réception - Niveau Rez-de-Jardin
13h30 - 16h00	Environnement et programmation fœtale (recherche pré-clinique et clinique) <i>Auditorium Parterre - Niveau 1</i>
13h30 - 14h00	"Effets de l'exposition in utero aux polluants atmosphériques: données humaines" Rémy SLAMA, <i>Grenoble</i>
14h00 - 14h30	"Expositions pré- et postnatales à des contaminants environnementaux en lien avec la croissance et le risque de surpoids chez l'enfant" Jérémy BOTTON, <i>Villejuif</i>
14h30 - 15h00	"Cancer des enfants: de la génétique à l'épigénétique (vers un paradigme épigénétique dans la carcinogénèse)" Ernesto BURGIO, <i>Palerme, Italie</i>
15h00 - 15h30	"Programmation fœtale: la part du père dans l'impact périconceptionnel" Delphine ROUSSEAU RALLIARD, <i>Jouy En Josas</i>
16h00 - 16h30	Pause - Salon de Réception - Niveau Rez-de-Jardin
16h30 - 19h00	Les Must de l'Endocrinologie - IPSEN <i>Auditorium Parterre - Niveau 1</i>

JEUDI 8 OCTOBRE

07h30 - 08h30	Accueil - Hall d'accueil						
08h30 - 10h00	Symposiums SFE en parallèle						
	Symposium SFE 1 Chirurgie bariatrique (commun SFEDP) <i>Auditorium Parterre - Niveau 1</i>	Symposium SFE 2 Autoimmunité en endocrinologie <i>Grand Angle - Niveau 4</i>	Symposium SFE 3 La génomique intégrée appliquée aux tumeurs endocrines <i>Open Garden - Niveau 2</i>				
10h00 - 10h30	Pause, posters et visite de l'exposition - Hall d'Exposition - Niveaux 1 à 4						
10h35 - 11h05	Conférence plénière 1 Cancer de la thyroïde à faible risque: vers une approche raisonnable et adaptée au risque - Martin SCHLUMBERGER, <i>Villejuif</i> <i>Auditorium Parterre - Niveau 1</i>						
11h05 - 11h30	Ouverture officielle du Congrès <i>Auditorium Parterre - Niveau 1</i>						
11h30 - 12h50	Sessions de communications orales en parallèle						
	Session CO 1 Thyroïde <i>Auditorium Parterre - Niveau 1</i>	Session CO 2 Hypophyse <i>Grand Angle - Niveau 4</i>	Session CO 3 Diabète <i>Open Garden - Niveau 2</i>	Session CO 4 Mère et enfant <i>La Blue - Niveau Rez-de-Jardin</i>	Session CO 5 Surrénales <i>La Green - Niveau 2</i>	Session CO 6 Cancers et hormones <i>La Sable - Niveau 2</i>	Session CO 7 Reproduction <i>Salon des Musiciens - Niveau Sous La Scène</i>
13h00 - 14h00	Déjeuner, posters et visite de l'exposition <i>Hall d'Exposition - Niveaux 1 à 4</i>	Déjeuner-débat NOVARTIS <i>Grand Angle - Niveau 4</i>	Déjeuner-débat GENZYME <i>Open Garden - Niveau 2</i>	Déjeuner, posters et visite de l'exposition <i>Hall d'Exposition - Niveaux 1 à 4</i>	Déjeuner-débat LIFESCAN <i>La Green - Niveau 2</i>	Déjeuner-débat MERCK SERONO <i>La Sable - Niveau 2</i>	Déjeuner, posters et visite de l'exposition <i>Hall d'Exposition - Niveaux 1 à 4</i>
14h00 - 15h00	Ateliers SFE en parallèle						
	Atelier SFE 1 NASH/NALFD: quand et comment intervenir ? <i>Auditorium Parterre - Niveau 1</i>	Atelier SFE 2 Traitement pratique de l'ostéoporose <i>Grand Angle - Niveau 4</i>	Atelier SFE 3 Relations avec les patients <i>Open Garden - Niveau 2</i>	Atelier SFE 4 Traitement par iode 131 des hyperthyroïdes <i>La Blue - Niveau Rez-de-Jardin</i>	Atelier SFE 5 Pourquoi et comment congeler les gamètes ? <i>La Green - Niveau 2</i>		
15h00 - 15h30	Pause, posters et visite de l'exposition - Hall d'Exposition - Niveaux 1 à 4						
15h30 - 15h50	Remise des bourses <i>Auditorium Parterre - Niveau 1</i>						
15h50 - 16h50	Conférences plénières 2 et 3 Récepteurs couplés aux protéines G et leurs ligands - Joël BOCKAERT, <i>Montpellier</i> La génétique: regard philosophique sur une nouvelle passion collective - Pierre LE COZ, <i>Marseille</i> <i>Auditorium Parterre - Niveau 1</i>						
17h00 - 18h30	Symposium IPSEN <i>Auditorium Parterre - Niveau 1</i>		Symposium LILLY DIABETE <i>Grand Angle - Niveau 4</i>		Symposium HRA PHARMA <i>Open Garden - Niveau 2</i>		
18h30 - 19h00	Assemblée Générale de la SFE <i>Auditorium Parterre - Niveau 1</i>						

VENDREDI 9 OCTOBRE

07h45 - 08h30	Accueil - Hall d'accueil					
	Symposiums SFE en parallèle					
08h30 - 10h00	Symposium SFE 4 Lauréats des bourses de la SFE Les Jeunes de la SFE <i>Auditorium Parterre - Niveau 1</i>	Symposium SFE 5 Thérapies géniques et cellulaires en pathologie endocrinométabolique <i>Grand Angle - Niveau 4</i>			Symposium SFE 6 Différenciation gonadique <i>Open Garden - Niveau 2</i>	
10h00 - 10h30	Pause, posters et visite de l'exposition - Hall d'Exposition - Niveaux 1 à 4					
10h35 - 11h40	Conférences plénières 4 et 5 X-LAG: Une nouvelle cause de gigantisme - Albert BECKERS, <i>Liège, Belgique</i> Génétique de la maladie de Cushing - Martin REINCKE, <i>Munich, Allemagne</i> <i>Auditorium Parterre - Niveau 1</i>					
	Sessions de communications orales en parallèle					
11h45 - 13h05	Session CO 8 Cancers thyroïdiens <i>Auditorium Parterre - Niveau 1</i>	Session CO 9 Prolactine, axe gonadotrope <i>Grand Angle - Niveau 4</i>	Session CO 10 Ovaires et oestrogènes <i>Open Garden - Niveau 2</i>	Session CO 11 Cushing, corticosurrénalome <i>La Blue - Niveau Rez-de-Jardin</i>	Session CO 12 Os et calcium <i>La Green - Niveau 2</i>	Session CO 13 Métabolismes <i>La Sable - Niveau 2</i>
13h15 - 14h15	Déjeuner-débat LILLY & BOEHRINGER-INGELHEIM <i>Grand Angle - Niveau 4</i>	Déjeuner-débat ABBOTT <i>Open Garden - Niveau 2</i>	Déjeuner, posters et visite de l'exposition <i>Hall d'Exposition - Niveaux 1 à 4</i>		Déjeuner-débat BAYER <i>La Green - Niveau 2</i>	Déjeuner-débat MSD <i>La Sable - Niveau 2</i>
	Ateliers SFE en parallèle					
14h15 - 15h15	Atelier SFE 6 Quand faut-il opérer les goitres ? <i>Auditorium Parterre - Niveau 1</i>	Atelier SFE 7 La pratique au quotidien <i>Grand Angle - Niveau 4</i>	Atelier SFE 8 Place de la PTH dans le bilan phosphocalcique <i>Open Garden - Niveau 2</i>	Atelier SFE 9 Dosages d'AMH et d'inhibine B, pour qui ? Pourquoi ? <i>La Blue - Niveau Rez-de-Jardin</i>	Atelier SFE 10 Modifier le génome à façon <i>La Sable - Niveau 2</i>	
15h15 - 15h45	Pause, posters et visite de l'exposition - Hall d'Exposition - Niveaux 1 à 4					
15h50 - 16h45	L'Année en tumeur neuroendocrine - Eric BAUDIN, Villejuif <i>Auditorium Parterre - Niveau 1</i>					
17h00 - 18h30	Symposium PFIZER <i>Auditorium Parterre - Niveau 1</i>		Symposium ASTRAZENECA <i>Grand Angle - Niveau 4</i>		Symposium HAC PHARMA <i>Open Garden - Niveau 2</i>	
19h00 - 20h00	Visite du Musée Jean-Lurçat et de la Tapisserie Contemporaine - 4, Boulevard Arago - Angers Offerte par la Mairie d'Angers et le Comité d'Organisation du Congrès, ouverte à tous les participants, entrée libre					
20h00 - 01h00	Soirée du Congrès <i>Les Greniers Saint-Jean - Place du Tertre Saint-Laurent - Angers</i> Sur réservation préalable					

VENDREDI 9 OCTOBRE - JOURNEE SFE PARAMEDICALE

08h30 - 09h00	Accueil et évaluation préformation <i>Lycée Joachim du Bellay - Salle Marie Talet - Entrée par la Rue de Jussieu</i>
09h00 - 10h30	Session 1 - Prise en charge péri opératoire des tumeurs hypophysaires <i>Lycée Joachim du Bellay - Salle Marie Talet</i>
10h30 - 11h00	Pause, posters et visite de l'exposition - Hall d'Exposition - Niveaux 1 à 4
11h00 - 12h30	Session 2 - Radioprotection & délégations de tâche <i>Lycée Joachim du Bellay - Salle Marie Talet</i>
12h30 - 14h00	Déjeuner, posters et visite de l'exposition - Hall d'Exposition - Niveaux 1 à 4
14h00 - 16h00	Session 3 - Pieds diabétiques & outils en ETP <i>Lycée Joachim du Bellay - Salle Marie Talet</i>
16h00 - 16h15	Conclusion et évaluation <i>Lycée Joachim du Bellay - Salle Marie Talet</i>

SAMEDI 10 OCTOBRE

08h30 - 09h00	Accueil - Hall d'accueil		
09h00 - 09h45	<p style="text-align: center;">Controverse 1 Radiothérapie après chirurgie hypophysaire <i>Auditorium Parterre - Niveau 1</i></p>	<p style="text-align: center;">Symposium SFE 7 Complications endocriniennes et métaboliques des thérapies ciblées <i>Open Garden - Niveau 2</i></p>	<p style="text-align: center;">Symposium SFE 8 L'os, un nouvel organe endocrine <i>La Green - Niveau 2</i></p>
09h45 - 10h30	<p style="text-align: center;">Controverse 2 Les sulfamides hypoglycémisants ont-ils leur place dans le traitement du diabète de type 2 ? <i>Auditorium Parterre - Niveau 1</i></p>		
10h30 - 11h00	Pause et visite de l'exposition - Hall d'Exposition - Niveaux 1 et 2		
11h00 - 11h15	<p style="text-align: center;">Remise des prix de communications orales et posters <i>Auditorium Parterre - Niveau 1</i></p>		
11h15 - 12h45	<p style="text-align: center;">Conférence de consensus La prise en charge de l'insuffisance surrénale <i>Auditorium Parterre - Niveau 1</i></p>		
12h45 - 12h50	<p style="text-align: center;">Clôture du Congrès <i>Auditorium Parterre - Niveau 1</i></p>		

SAMEDI 10 OCTOBRE - PROGRAMME DPC

13h00 - 13h25	Accueil - Hall d'accueil
13h25 - 15h10	<p style="text-align: center;">DPC - L'incidentalome surrénalien - Session 1 <i>La Green - Niveau 2</i></p>
15h10 - 15h25	Pause
15h25 - 17h15	<p style="text-align: center;">L'incidentalome surrénalien - Session 2 <i>La Green - Niveau 2</i></p>