

Informations pratiques :

Accès à la Faculté de Médecine Paris-Sud, Le Kremlin-Bicêtre

1) **Métro** : ligne 7 (La Courneuve-Villejuif) - **Station** : Le Kremlin-Bicêtre.

Entrer dans l'Hôpital par l'Entrée principale - 78, rue du Général Leclerc – Traverser l'Hôpital jusqu'à la Faculté de Médecine (compter 15 minutes à pied entre la station de Métro et la Faculté de Médecine)

2) **A partir d'Orly** :

- Taxi (demander au chauffeur d'entrer dans l'Hôpital et de vous conduire jusqu'à la Faculté de Médecine)

- Orlyval : rejoindre la ligne de RER B à Antony. Prendre un train du RER B, direction

Paris en choisissant un train **s'arrêtant à GENTILLY**.

Descendre à la station Gentilly. Rejoindre le CHU de BICETRE, soit à pied (15 minutes à pied), soit en bus (RATP - Bus 125). Arrêt Convention-Jaurès (Kremlin-Bicêtre).

3) **Voiture** :

⚠ Attention : Il n'est plus possible d'entrer dans l'Hôpital sans une autorisation. Un parking gratuit est mis à disposition sous le Pavillon PAUL BROCA (fléchage "P"). Se garer au 2ème ou au 3ème sous-sol (le 1er sous-sol est toujours plein). Remonter par l'escalier jusqu'au Hall du Pavillon Paul Broca. La Faculté de Médecine se trouve en face.

Département de Formation médicale continue
Faculté Médecine Paris Sud

Hôpital
Bicêtre



ici : Amphi



Cette réunion est organisée avec le soutien logistique du Laboratoire



Avec le soutien institutionnel et la prise en charge d'un buffet (60€ TTC boissons comprises) et 2 pauses (10€ TTC) par le laboratoire IPSEN PHARMA

65, quai Georges Gorse 92650 Boulogne-Billancourt Cedex +33 (0)1 58 33 50 00

Cette invitation valant convention fait l'objet d'une demande d'avis préalable aux instances ordinaires en application des dispositions de l'article L.4113-6, L.4311-28, L.4221-17 du Code de la Santé Publique.

Conformément aux dispositions de l'article L.1453-1 du Code de la Santé Publique (Transparence des liens), Ipsen rendra publique l'existence de cette convention. La nature des informations divulguées ainsi que leurs modalités de publication se fera en conformité avec le décret n°2013-414 du 21 mai 2013.

En application des dispositions des articles 38 et suivants de la loi " Informatique et Libertés " du 6 janvier 1978 modifiée, vous disposez d'un droit d'accès et de rectification des informations vous concernant auprès de la société IPSEN PHARMA - 65 quai Georges Gorse - 92100 Boulogne-Billancourt."

Contacts utiles :

Professeur Jacques YOUNG : jacques.young@aphp.fr

Tél : 01 45 21 37 06

Christine BERNADET: christine.bernadet@ipsen.fr

Tél : 06 74 08 89 50

Amélie GAVIER : amelie.gavier@aphp.fr

Tél : 01 45 21 37 06



7^{ème} Journée d'Endocrinologie Universitaire Paris Sud 2019

Médecine Personnalisée en Endocrinologie



Faculté de Médecine Paris Sud

Hôpital Bicêtre

Entrée gratuite, avec inscription obligatoire

en renvoyant le carton réponse

ou mail aux contacts (voir verso)

Vendredi 13 septembre 2019

9h30 – 17h30

Soutien



7^{ème} Journée d'Endocrinologie Universitaire Paris Sud

Vendredi 13 septembre 2019 de 9h30 à 17h30

Nous sommes très heureux de vous inviter à la 7^{ème} édition de la Journée d'Endocrinologie Universitaire Paris Sud. Notre journée sera consacrée cette année à la « Médecine Personnalisée en Endocrinologie ». Le but est de sortir de la routine systématique et d'identifier les patients chez qui nous devons concentrer ou adapter nos efforts au plan diagnostique et thérapeutique.

Jacques Young, Philippe Chanson

PROGRAMME

Accueil : 9h00-9h30

Matin : 9h30 - 13h00

Introduction : Jacques Young

Diabète et métabolisme : modératrice, Hélène Affres

- ✓ 9h30 : Inhibiteurs SGLT2 pour le Diabète T2: mécanismes, bénéfices/ risques et patients cibles
Etienne Larger, Cochin-Descartes, Paris
- ✓ 9h55 : Pourquoi c'est inutile de chercher systématiquement une macroangiopathie chez le diabétique T2 asymptomatique ?
Louis Potier, Bichat - Diderot, Paris
- ✓ 10h20 : La neuropathie végétative en 2019: quel dépistage individuel devant une nouvelle épidémiologie clinique ?
Agnès Hartemann, Pitié - Sorbonne Université, Paris

10h45 -11h15 : Pause café

Hypophyse: modérateur, Philippe Chanson

- ✓ 11h15 : Métastases hypophysaires : spectre clinique, imagerie et causes
Sylvie Salenave, Bicêtre, Paris Sud - Saclay
- ✓ 11h40: Acromégalie: Comment la taille des adénomes détermine le traitement de première ligne
Philippe Chanson, Bicêtre, Paris Sud - Saclay
- ✓ 12h10 : Déficits et résistance à la prolactine: mécanismes et signes cliniques de ces endocrinopathies rares
Nadine Binart, Bicêtre, INSERM et Paris Sud - Saclay



- ✓ 12h35 : Les Cushing cycliques/erratiques: comment les traquer ?
Xavier Bertagna, Cochin - Descartes, Paris

13h00 - 14h00 : Déjeuner buffet

Après-midi : 14h00 – 17h30

Thérapeutique: modérateur, Jacques Young

- ✓ 14h00 : Hypothyroïdie, recommandations HAS 2019, gestation vécue de l'intérieur par un endocrinologue de terrain: débat
Gérard Chabrier, Strasbourg
- ✓ 14h30 : Hypertension artérielle « résistante » ou « malade résistant » avec inertie thérapeutique des docteurs; paradigme pour nous tous
Michel Azizi, HEGP – Descartes, Paris

Calcium et parathyroïdes : modérateur, Peter Kamenicky

- ✓ 15h00 : Echographie-ponction des parathyroïdes avec dosage de PTH: approche innovante et efficace pour la localisation des adénomes
Luigi Maione, Bicêtre, Paris Sud - Saclay
- ✓ 15h25 : Parathyroïdes: tactiques opératoires actuelles devant, adénome simple, adénome ectopique ou hyperplasie
Benoit Lambert, Bicêtre, Paris Sud - Saclay
- ✓ 15h50 : « hungry-bone syndrome »: facteurs de risque, diagnostic et traitement
Peter Kamenicky, Bicêtre, Paris Sud - Saclay

16h15 -16h40 : Pause café

Diabétologie de la femme enceinte: modérateur, Luigi Maione

- ✓ 16h40: Diabète gestationnel: anti-diabétiques oraux versus insuline, que nous a appris l'étude française INDAO ?
Hélène Affres, Bicêtre, Paris Sud - Saclay

Conclusion : Jacques Young

17h30 : Fin de la Journée