

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

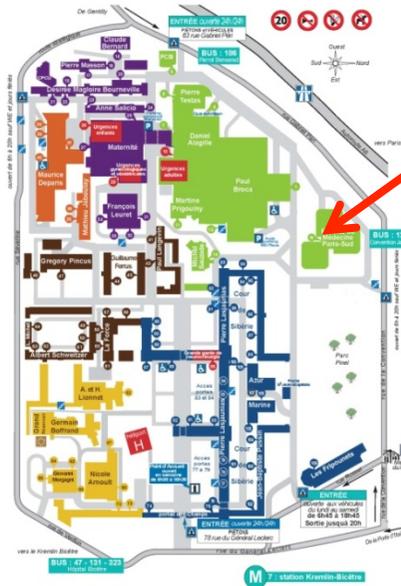
Paris en choisissant un train **s'arrêtant à GENTILLY**.

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



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 ordinales 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

Maria DEBAUCHEZ : maria.debauchez@ipsen.com

Tél : 06 74 08 96 81

Amélie GAVIER : amelie.gavier@aphp.fr

Tél : 01 45 21 37 06



Comprendre le monde,
construire l'avenir®

6^{ème} Journée d'Endocrinologie Universitaire Paris Sud 2018

Tests dynamiques en Endocrinologie : Le grand toilettage : lesquels garder ? Lesquels abandonner ?



Faculté de Médecine Paris Sud Hôpital Bicêtre

Entrée gratuite, avec inscription obligatoire

**Vendredi 7 septembre 2018
9h30 – 17h30**



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

Vendredi 7 septembre 2018 de 9h30 à 17h30

Nous sommes très heureux de vous inviter à la 6^{ème} édition de la Journée d'Endocrinologie Universitaire Paris Sud. Notre journée sera consacrée cette année aux « Tests dynamiques en Endocrinologie : un grand toilettage indispensable ». De nombreux dosages simples et performants, combinés à l'imagerie moderne permettent de porter des diagnostics très simplement dans la grande majorité des cas. Les endocrinologues font de nombreux tests dynamiques, dont la plupart ont été introduits il y a des décennies; supposés comme très utiles, bien qu'insuffisamment évalués, beaucoup sont désuets ou peu utiles en pratique. Il est temps de discuter de façon critique sur leur performances et défaillances.

Jacques Young, Philippe Chanson

PROGRAMME

Accueil : 9h00-9h30

Matin : 9h30 - 13h00

Introduction : Jacques Young

- ✓ 9h30 : Test LHRH : aucun intérêt pour le diagnostic de retard pubertaire ?
Luigi Maione, Paris-Sud, Le Kremlin Bicêtre
- ✓ 10h00 : Test à l'hCG chez le garçon et l'adolescent plus value diagnostique négligeable devant un retard pubertaire ?
Régis Coutant, CHU, Angers
- ✓ 10h30: HGPO/GH et acromégalie : Est-ce que ça apporte vraiment quelque chose au diagnostic positif ?
Philippe Chanson, Paris-Sud, Le Kremlin Bicêtre

11h00: Pause café

- ✓ 11h30: Freinage faible et diagnostic positif du syndrome de Cushing, exploration routinière inutile ?
Olivier Chabre, CHU, Grenoble
- ✓ 12h00 : Syndrome de Cushing ACTH dépendant : le freinage fort, peu fiable pour différencier une maladie de Cushing d'un Cushing paranéoplasique ?
Jérôme Bertherat, Paris Descartes-Cochin, Paris

- ✓ 12h30 : CRH et/ou Minirin dans le diagnostic étiologique des Cushing ACTH dépendants : *Gold Standard* non invasif ?
Antoine Tabarin, CHU, Bordeaux

13h00 - 14h00 : Déjeuner buffet

Après-midi : 14h00 – 17h30

- ✓ 14h00 : Tests de stimulation de la prolactine (TRH, dompéridone), à ranger dans les explorations désuètes ?
Dominique Maiter, Saint Luc, Bruxelles
- ✓ 14h30 : Hyperaldostéronisme primaire : Rénine et Aldostérone en position couchée ?...Debout ? ... ou les deux ?
Yves Reznik, CHU, Caen
- ✓ 15h00 : Hyperplasie bilatérale des surrénales et tests dynamiques pour rechercher des récepteurs illégitimes : luxe physiopathologique sans intérêt pratique ?
Peter Kamenicky, Paris-Sud, Le Kremlin Bicêtre
- ✓ 15h30: Diabète et test de stimulation de l'insulinosécrétion : y a-t-il des vraies indications ?
Etienne Langer, Paris Descartes-Cochin, Paris
- ✓ 16h00: Thyrocalcitonine sous pentagastrine : poubelle ?
Eric Baudin, Paris-Sud - Institut Gustave Roussy, Villejuif
- ✓ 16h30: Diagnostic étiologique du diabète insipide : mieux vaut une bonne IRM hypophysaire qu'une restriction hydrique ?
Sylvie Salenave, Paris-Sud, Le Kremlin Bicêtre

Conclusions : Jacques Young

17h30 : Fin de la Journée