

Séminaire soutenu par LFB Bio Médicaments



Institut Imagine
Amphithéâtre - 6^{ème} étage
24 boulevard du Montparnasse - 75015 PARIS
www.institutimagine.org

Accès Métro :

Duroc (10 et 13) - Montparnasse (4 et 12) - Falguière (12) - Pasteur (6 et 12)

Accès Bus :

28 - 82 - 92 (arrêt en face) et 39 - 70 (arrêt à proximité)



* **Attention :** en raison du **PLAN VIGIPIRATE**, l'accès au bâtiment ne sera pas autorisé si votre nom ne figure pas sur la liste des participants. **L'envoi du bulletin d'inscription est donc indispensable.** Un contrôle des sacs sera effectué dans le hall d'entrée du bâtiment.

Inscription (bulletin à remplir)* :

Par mail : michaela.corrias@aphp.fr

Par courrier : **Secrétariat du Docteur Despina MOSHOUS**
Service d'Immunologie, d'Hématologie
et de Rhumatologie pédiatriques
Hôpital Necker
149, rue de Sèvres
75743 Paris Cedex 15

Pour toute information : **01 44 49 48 23**



imagine
INSTITUT DES MALADIES GÉNÉTIQUES

Séminaire d'Immunologie, d'Hématologie
et de Rhumatologie pédiatriques
« Pierre Royer - Imagine »

Vendredi 22 avril 2016

Institut Imagine
Amphithéâtre - 6^{ème} étage
24 boulevard du Montparnasse - 75015 PARIS
www.institutimagine.org



Programme 2016

9h-9h30 *Arrival of the participants*

SESSION I **Moderator: Despina Moshous**

9h30-11h **Bénédicte Neven**
Treatment of STING patients with JAK inhibitors

Raphaëla Goldbach-Mansky
From pathogenesis to treatment of CANDLE, SAVI and undifferentiated autoinflammatory syndromes with high interferon signatures

Yanick Crow
Treatments strategies in Aicardi-Goutières syndrome and other type I interferonopathies

11h-11h30 *Coffee break*

SESSION II **Moderator : Alain Fischer**

11h30-12h30 **Despina Moshous**
Alemtuzumab as first line treatment in primary HLH

Geneviève de Saint-Basile
Jak Inhibitors as new therapeutical option in HLH

12h30-13h30 *Lunch break*

SESSION III **Moderator : Stéphane Blanche**

13h30-15h00 **Marina Cavazzana**
Gene therapy for hemoglobinopathies

Bobby Gaspar
Gene therapy for severe immunodeficiencies

Fabien Touzot
Engineering T cells: example of gene therapy for HIV

15h00-15h30 *Coffee break*

SESSION IV **Moderators : Pierre Quartier & Brigitte Bader-Meunier**

15h30-17h00 **Carine Wouters**
Familial autoinflammation with neutrophilic dermatosis reveals a novel regulatory mechanism of pyrin activation

Brigitte Bader-Meunier
Childhood onset panniculitis, immunodeficiency and autoinflammation

Frédéric Rieux-Laucat
Monogenic disorders leading to autoimmunity (LRBA, CTLA4, STAT3): Broad and overlapping clinical and biological presentations

17h00 *Concluding remarks*
End of the seminar