



**BRAIN
FORUM**

10^{ème} colloque scientifique
Franco-Israélien
Cerveau et Douleur

Dimanche **20 novembre** 2016 10h00 - 17h30
Paris Institut des maladies génétiques **IMAGINE**
Hôpital Necker - Enfants malades

Matin 10h00 - 13h00

Pr Michael Tal

Université hébraïque de Jérusalem (UHJ), Faculté de Médecine
Président de l'Association israélienne de la douleur

Introduction sur la structure du système de la douleur

Pr Didier Bouhassira

Hôpital Ambroise Paré

Président de la Société Française d'étude et de traitement de la douleur

Les douleurs neuropathiques :

quand le système de détection de la douleur devient douleur

Pr Nadine Attal

Hôpital Ambroise Paré

Traitement clinique des douleurs neuropathiques

Pr Marshall Devor

UHJ, Edmond and Lily Safra Center for Brain Sciences (ELSC),

Directeur du Centre de Recherche sur la douleur

Génétique et douleur

Dr Alex Binshtok

UHJ, Edmond and Lily Safra Center for Brain Sciences (ELSC)

Des nouveaux médicaments sans effets secondaires

Table ronde

Après-midi 14h30 - 17h30

Pr Fabrizio Benedetti

Université de Turin, Faculté de Médecine
et Institut National de Neurosciences

*Différents contextes, différentes douleurs,
différentes expériences*

Pr Hermona Soreq

UHJ, Edmond and Lily Safra Center for Brain Sciences (ELSC)

Effets du stress sur la douleur

Dr Luis Villanueva

Inserm Paris, Centre de Psychiatrie et Neurosciences

Migraines et Cerveau

Pr Serge Perrot

Rhumatologue - Centre d'étude et de traitement de la douleur

Hôpital Cochin

La douleur articulaire : dans le genou ou dans le cerveau ?

Dr Jean-Marc Benhaiem

Centre de traitement de la douleur, Hôpitaux Ambroise Paré et Hôtel Dieu

Hypnose, cerveau et douleur

Table ronde

Traduction simultanée français <-> anglais