



**Le Centre de Référence Maladies Rares (CRMR)
pour la Syringomyélie Adultes et Enfants (Bicêtre)**

Vendredi 14 octobre 2011

Lieu : Siège Principal de Pfizer 23-25 Avenue du Docteur Lannelongue 75014-PARIS

Organisation :

**Service de Neurochirurgie
Bicêtre**

**Centre d'Evaluation et de traitement de la Douleur
Ambroise Paré**

**Service de Neurochirurgie Pédiatrique
Necker Enfants Malades**

SYRINGOMYELIE & RECHERCHE

MATIN

8 h 30 : Accueil des participants

8 h 45 Introduction Pr Fabrice Parker

9 h 00 – 9 h 15 (discussion 5 mn)

Dr **Nadine ATTAL** (Centre d'Evaluation et de traitement de la Douleur - INSERM U 798 - Ambroise Paré) :

« Actualités dans le traitement et la prise en charge des douleurs neuropathiques ».

9 h 20 – 9 h 35 (discussion 5 mn)

Dr **Didier BOUHASSIRA** (INSERM U 798 - Ambroise Paré) :

« Physiopathologie des douleurs neuropathiques : Etude des voies spinothalamiques par potentiels évoqués Laser et tracking de fibre en IRM »

9 h 40 – 9 h 55 (discussion 5 mn)

Pr **Denis DUCREUX** (Kremlin Bicêtre) :

« Tracking de fibre en IRM et étude anatomo-fonctionnelle »

10 h 00 – 10 h 15 (discussion 5 mn)

Dr **Rémy NOUDEL** (Marseille) :

« La malformation de Chiari I : Apports des études morphométriques et volumiques de la fosse postérieure »

10 h 20 – 10 h 55 (discussion 5 mn)

Pr **Marc TADIE** (Kremlin Bicêtre) - Pr **François CLARAC** (Institut de Recherche de la moelle épinière) :

« Réhabilitation médullaire, aspects fondamentaux et physiques »

10 h 55 – 11 h 10 (discussion 5 mn)

Pr **Christian RAFTOPOULOS** (Bruxelles - Belgique) :

« Développement de l'imagerie intra-opératoire en Neurochirurgie »

11 h 15 – 11 h 30 : Pause

11 h 30 – 11 h 45 (discussion 5 mn)

Dr **Bertrand BAUSSART** (Suresnes) :

« Identification d'une nouvelle étiologie des syringomyélies :

syringomyélie spinale primitive sur bride arachnoïdienne - expérience de la série de Bicêtre ».

11 h 50 – 12 h 05 (discussion 5 mn)

Pr **Philippe DECQ** et Dr **Sanaa TAZI** (Créteil)

Présentation du projet de la bourse 2010 APAISER / PFIZER –

« Interface homme machine et handicap moteur: caractérisation des signaux permettant le déclenchement de la contraction des muscles releveurs du pied à la marche »

12 h 15 – 12 h 30 (discussion 5 mn)

Pr **Roger ROBERT** (Nantes) :

« Anatomies des voies de la douleur »

12 h 35 – 12 h 50 (discussion 5 mn)

Pr **Michel ZERAH** (Necker Enfants Malades – Paris)

« Etat pré syringomyélique et profil évolutif des syringomyélies de l'enfant »

13 h 00 – 14 h 15 : REPAS

APRES MIDI - 14 h 30 – 17 h 00

Présentation des PHRC (protocoles hospitaliers de recherches cliniques) :

Pr **Fabrice PARKER** (Kremlin Bicêtre) : y-a-t-il une place pour la section du filum terminal dans le traitement des syringomyélies ? Une étude prospective d'équivalence menée par le CRMR (Centre de Référence Maladies Rares) Syringomyélie.

Dr **Nozar AGHAKHANI** (Kremlin Bicêtre) : Etude prospective des patients porteurs d'une fente intra-médullaire.

Dr **Silvia MORAR** (Kremlin-Bicêtre)

Hypnose et Neurochirurgie.

Rencontre CRMR Syringomyélie et APAISER

Questions diverses.

✿ **CONCLUSIONS ET CLOTURE DE LA JOURNEE**

Avec le soutien des laboratoires :



de l'Association **APAISER** (Association Pour Aider et Informer les Syringomyéliques Européens Réunis)

Sous l'égide des Sociétés Savantes suivantes

Société Française de Neurochirurgie

Société Française de Neurologie

