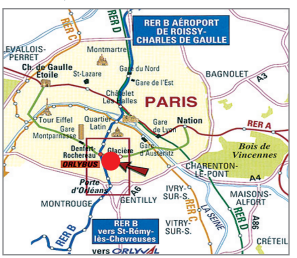
# CLUB TMS 30 rue Cabanis 75014 PARIS

**Pour qui** : Internes en psychiatrie, psychiatres hospitaliers ou libéraux.

Où: FIAP Jean Monnet 30 rue Cabanis 75014 PARIS

### Accès 🔻



# Participation aux frais :

Etudiants et Paramédicaux :

- 1 module : 150 € - 2 modules : 250 € - 3 modules : 400 €

Médecins:

- 1 module : 300 € - 2 modules : 500 € - 3 modules : 750 €

**Inscriptions** : club rTMS et Psychiatrie Mme L Wallart service du Pr d'Amato

Bat520 - CH Le Vinatier

95 Bvd Pinel - 69677 Bron cedex

Tél.: 04 37 91 55 65

Courriel: clubrtms@gmail.com

Formation organisée par le *Club rTMS* et psychiatrie, sous le parrainage de l'AFPB, et grâce au soutien de Alpine Biomed et Inomed.







# Utilisation de la **TMS** en psychiatrie

Du mercredi 30 septembre au vendredi 2 octobre 2009



## Module 1:30/09/2009 - Principales indications en psychiatrie **Formation** Responsable de la formation : Dr. D. SZEKELY Module 1: Mercredi 30 septembre 2009 9h00-9h45 Stimulation magnétique, principe et paramétrage intervenant Dr. René BENHADIRA 10h00-11h30 TMS et dépression, bibliographie intervenant Dr. David SZEKELY Module 2 : Jeudi 1er octobre 2009 11h45-13h00 TMS et schizophrénie, bibliographie intervenant Dr. Emmanuel POULET Module 3: Vendredi 2 octobre 2009 **14h00-15h00** Présentation des équipements (INOMED et ALPINE BIOMED) **15h00-17h00** Formation de 3 groupes (6-8 personnes max.) animés par les intervenants du matin Je souhaite m'inscrire\* à 1, 2, 3 module(s) Objectifs: démonstration par les animateurs puis mise en pratique par chaque participant [cochez les cases correspondantes] et je joins de la détermination de cible corticale, et des méthodes de titration visuelle et PEM. un chèque de ..... € à l'ordre de Club TMS et Psychiatrie. Module 2:01/10/2009 - Mécanismes d'action et excitabilité corticale \* L'inscription définitive ne sera effective qu'a réception du chèque par la secrétaire. Responsable de la formation : Dr. G. SABA Nom: 9h00-10h00 Autres applications de la rTMS intervenant Dr. A. PELISSOLO 10h00-11h00 Optimisation des paramètres et mécanismes d'action intervenant J. BRUNELIN Fonction: **11h00-11h15** Pause café Établissement : ..... 11h15-12h15 TMS et Excitabilité corticale intervenant Dr. G. SABA **Premier Groupe** Adresse: ..... 14h00-14h30 Démonstration sur l'excitabilité corticale animée par le Pr. J.P. LEFAUCHEUR **14h30-15h30** Applications pratiques Tél. (indispensable): ..... **Deuxième Groupe** Fax : ..... 15h30-16h00 Démonstration sur l'excitabilité corticale animée par le Pr. J.P. LEFAUCHEUR **16h00-17h00** Applications pratiques E-mail: ..... Date: Module 3: 02/10/2009 - Neuronavigation Signature du participant : Responsable de la formation : Dr. D. JANUEL TMS et cognition intervenant Mme S. BRAHA 9h00-10h00 10h00-11h00 TMS et imagerie intervenant Dr. M. PLAZE Cachet de l'établissement : **11h00-11h15** Pause café 11h15-12h15 TMS et neuronavigation intervenant Dr. C. NAUCZYCIEL

**14h00-16h00** Démonstration sur la neuronavigation (un groupe par machine)