

Argumentaire

L'utilisation des nouvelles technologies pourrait prendre une place à côté de nos traitements « traditionnels » que sont les psychotropes et les psychothérapies.

L'utilisation de la réalité virtuelle peut en effet faciliter les techniques d'exposition qui sont utilisées par les TCC dans nombre de troubles anxieux.

La stimulation cérébrale profonde a montré son utilité dans quelques affections particulièrement réfractaires au traitement.

L'utilisation de la kétamine porte l'espoir d'améliorations rapides des états dépressifs sévères, particulièrement lorsqu'il existe un risque suicidaire.

Les techniques de stimulation cérébrale non invasives, par stimulation magnétique ou électrique apporteront peut-être demain une alternative ou un complément aux traitements psychotropes, et ce d'autant mieux qu'on apprendra à les combiner aux traitements existants.

Finalement, la remédiation cognitive exerce les « fonctions exécutives » telles que les capacités attentionnelles, la mémoire de travail ou l'inhibition de

comportements automatiques à l'aide de jeux informatisés, et pourrait aider nos patients dans des domaines où nous sommes relativement impuissants à l'heure actuelle.

P.A.F.

Gratuit pour les membres de la SRMMB en ordre de cotisation

30 € pour les médecins

10 € pour les autres

Accès

A54 Bruxelles-Charleroi, sortie n°29
« Mont-sur-Marchienne - Vilette,
direction N579 (pendant 2 kms).
Suivre flèches

N90 depuis Binche :
à Marchienne-au-Pont, suivre direction
Hôpital Van Gogh

Par le R3, sortie n°4
« Marchienne-au-Pont / Beaumont /
Montigny-le-Tilleul ».
Suivre flèches



**Traitements en
psychiatrie :
place des nouvelles
technologies**

**Samedi
14 mars 2015**

**Hôpital Vincent Van Gogh
Rue de l'Hôpital 55**

6030 Marchienne-au-Pont

Traitements en psychiatrie : place des nouvelles technologies

- 08:45** Accueil et présentation de la journée par le Professeur Charles KORNREICH, Président de la SRMMB
- 09:00** **TCC et réalité virtuelle dans le traitement des troubles anxieux**
Noël SCHEPERS, Eric HAVAUX, psychologues Hôpital Van Gogh
- 09:30** **Stimulation cérébrale profonde dans le TOC résistant. Où en sommes nous ?**
Docteur Philippe FONTAINE
Chef du service de Psychiatrie Hôpital Van Gogh
- 10:00** Discussion-réponse aux questions
- 10:15** Pause café
- 10:45** **Utilisation de la Kétamine dans la dépression résistante : état de l'art en 2015**
Docteur Yves Thomas GREGOIRE
Psychiatre Hôpital Van Gogh

11:15 **Nouvelles techniques de stimulation cérébrale : utilisation dans la dépression et dans les addictions**
Professeur Charles KORNREICH,
CHU Brugmann

11:45 **Apport de la remédiation cognitive en psychiatrie**
Xavier NOËL, Chercheur Qualifié FNRS. Laboratoire de Psychologie Médicale et Addictologie ULB

12:15 Questions et discussion

12:30 Lunch (sur réservation)

**Accréditation demandée
en psychiatrie**

Formulaire d'inscription SRMMB souhaité
avant le 7 mars 2015

Madame BARTHOLOME

Par mail :

jocelyne.bartholome@chu-charleroi.be

Par tél :

00-32-(0) 71 92 00 45

Par fax :

00-32 (0) 71 92 00 46

NOM :

Prénom :

Profession :

Tél :

E-mail :

* sera présent à la conférence de
la SRMMB du 14 mars 2015

oui - non

* Restera pour le lunch

oui - non