

[Rencontres et colloques](#)

Approche éthique des sciences, des neurosciences et de l'innovation : éthique et psychochirurgie

Une journée à l'Espace éthique/IDF le 9 juin 2017

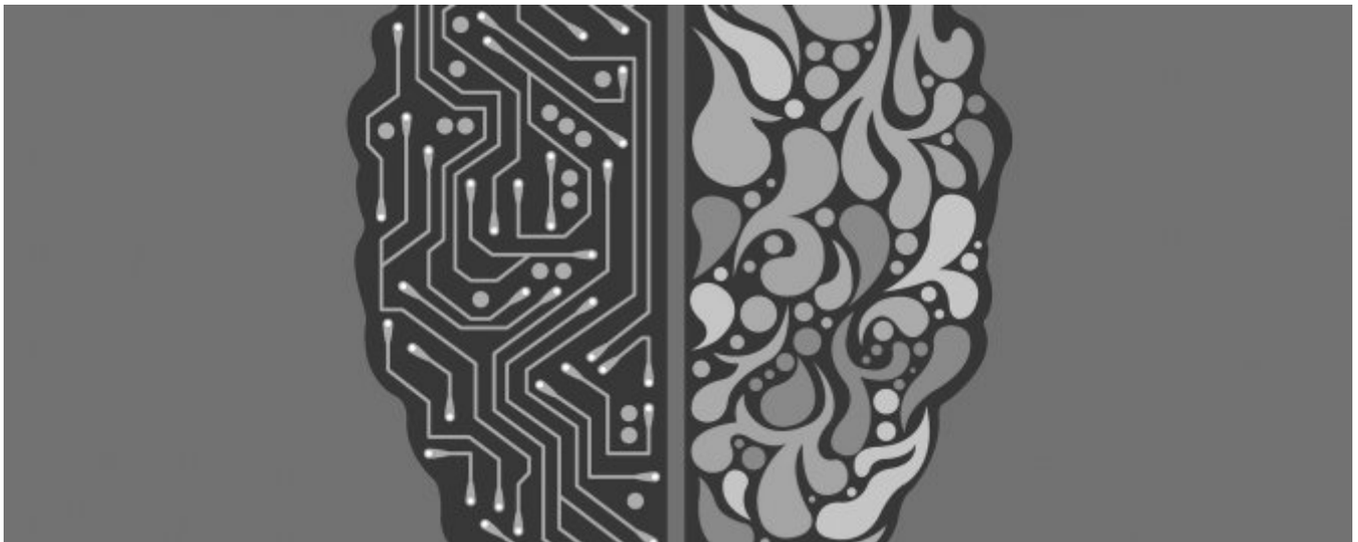
Par: Espace éthique/IDF /

Publié le : 29 Mai 2017

Partager sur :

- [Facebook](#)
- [Twitter](#)
- [LinkedIn](#)
- [Imprimer cet article](#)
- [Enregistrer en PDF](#)

Poursuivre la réflexion



Une journée coordonnée par Marc Lévêque, Neurochirurgien, Marseille

Détails de l'événement

La psychochirurgie réapparaît timidement, depuis quelques années, poussée notamment par les succès de la stimulation cérébrale profonde (SCP). Cette dernière technique, réversible, éloigne un peu plus encore les risques de mutilation de la personnalité et d'atteinte à la dignité de la personne qui ont pu être déplorés au milieu du siècle dernier. Néanmoins, selon

les contextes médico-économiques, il est à craindre que, parmi les cibles mises au jour par les progrès de la SCP, certaines soient « recyclées » pour des gestes lésionnels. Alors que certains chercheurs se hasardent à dessiner une « neuroanatomie de la moralité », la tentation pourrait devenir grande de voir en ces techniques - de SCP et lésionnels - des instruments de normalisation de comportements jugés déviants. Nous devons demeurer d'une vigilance extrême sur toutes les nouvelles indications et garder à l'esprit qu'un glissement vers des gestes lésionnels semble inévitable. Dès lors, il paraît essentiel d'accompagner ces techniques par une réflexion éthique exigeante. Car, si elles s'avèrent prometteuses en termes d'approches thérapeutiques innovantes, leurs menaces possibles sont évidentes sur l'intégrité des personnes et sur les libertés individuelles, tout particulièrement dans les pays qui sont peu soucieux des droits de l'individu ».

9h00-10h00 : La psychochirurgie : de la préhistoire à son prix Nobel

Marc Lévêque, Neurochirurgien, Marseille

10h00-11h00 : Histoire de la psychochirurgie lésionnelle en France

Louis-Marie Terrier, Neurochirurgien, CHU de Tours

11h00-12h00 : États de lieux de la stimulation cérébrale profonde en psychiatrie

Bruno Millet, Professeur de psychiatrie, Groupe hospitalier Pitié-Salpêtrière AP-HP

12h00-12h30 : La psychochirurgie dans l'addiction : guérir ou normaliser ?

Edgar Durand, addictologue, CHU Bicêtre, AP-HP

12h30-14h00 Déjeuner libre

14h00-15h00 : Les relations entre les médias et la médecine : l'exemple de la psychochirurgie

Sandrine Cabut, Journaliste au quotidien *Le Monde*

15h00-16h00 : Hybrider notre intelligence carbonée à celle du silicium : le champ des possibles

Marc Lévêque, Neurochirurgien, Marseille

16h00-17h00 : Métissage cerveau machine : le futur a-t-il encore besoin de nous ?

Jean-Michel Besnier, Professeur de philosophie, Université Paris Sorbonne

16h00-17h00 : Les dérives à craindre de la « chirurgie de l'âme »

Marc Lévêque, Neurochirurgien, Marseille

Partager sur :

- [Facebook](#)
- [Twitter](#)
- [LinkedIn](#)
- [Imprimer cet article](#)
- [Enregistrer en PDF](#)

Sommaire