

Psychanalyse et neurosciences

Bibliographie

- BICHAT, C. (1800), *Recherches physiologiques sur la vie et la mort*.
- BROKS, P. (2006), *L'hippocampe et l'amande*, Ed. de L'Olivier, Paris, 2006.
- CHANGEUX, JP. (1983), *L'Homme neuronal*, Pluriel, Paris, 1983.
- CHOMSKY, N. (1980), *Rules and Representations*, Columbia Univ. Press, 1980, trad. franç., Flammarion, 1985.
- CHURCHLAND, P., *A Neurocomputational Perspective : The Nature of Mind and the Structure of Science*, MIT Press, 1986
- COURNUT, J. (1992), *L'ordinaire de la passion*, RFP 1992, 1, p. 283.
- COUVREUR, C., *Psychanalyse, neurosciences, cognitivisme*, Monographie RFP, PUF, 1997.
- DAMASIO, A., *L'erreur de Descartes. Le cerveau des émotions*, Odile Jacob, Paris, 1995.
- DEBRU, C., 1990, *Les sciences biologiques et médicales en France*, Cahiers d'histoire de la recherche, 7/4.
- DEHAENE, S. *Les neurones de la lecture*, 2008, Odile Jacob
- DEJOURS, C. (1986), *Le corps entre biologie et psychanalyse*, PUF, Paris, 1986.
- DEJOURS, C. 2005, *Le corps d'abord*, Payot, 2007
- EDELMAN, GM., TONONI, G., 2000. *Comment la matière devient conscience*. Odile Jacob, 2000.
- EY, H. (1963), *La Conscience*, PUF, Paris, 1963.
- FORTIN, R. (2008), *Penser avec Edgar Morin*, PUL, 2008, p. 1.
- FREUD S. (1921), *Les deux principes*, Résultats, idées, problèmes, t.I, PUF, 1984, p. 136.
- FREUD, S. (1913), *L'intérêt de la psychanalyse*, Paris, 1985, Vol. 1, p. 204.
- FREUD, S. (1923), *Théorie de la libido*, Paris, 1985, Vol 2, p. 201.
- FREUD, S., (1895), *Esquisse d'une psychologie scientifique*, p. 128.
- GEORGIEFF, N., *Psychanalyse et neurosciences du lien*, Revue Française de psychanalyse, 2007/2, p. 515.
- GRANGER, G.G., *Pensée formelle et sciences de l'homme*, Aubier-Montaigne, Paris, 1960.
- GREEN, A. (1970), *Le discours vivant*, PUF, 1973, p. 125.
- GREEN, A., 1983, *L'homme machinal*, Temps de la réflexion, N°IV, Gallimard, Paris, 1983.
- HOCHMANN, J. (1996), *Psychanalyse, neurosciences, positivisme*, PUF, Paris, 1996.
- HOUDE, O., (2003), *Vocabulaire des sciences cognitives*, PUF, Paris, 2003
- IMBASCIATTI, A. (2007), *Neuro-sciences et psychanalyse : pour une nouvelle*

- métapsychologie*, Revue Française de Psychanalyse, 2007/2, p. 470.
- KANDEL, R. *Cellular Basis of Behavior*, Freeman and Co., 1976
 - KREISLER, L., (1991), *Les bases originaires de l'organisation psychosomatique*, Revue Française de Psychosomatique, 1991, 1, p. 169.
 - LAZORTHES, G., *L'histoire du cerveau* (1999), Ellipses
 - LADRIERE, J., 1992, *Les enjeux de la rationalité*, Aubier-Montaigne, 1977.
 - LeDoux J., Wilson DH., Gazzaniga M., (1977), *A divided mind*, Annals of Neurology, 2, 1977, p. 417-421.
 - MAC LEAN, C. (1990), *Les trois cerveaux de l'homme*, Robert Laffont.
 - MARTY, P. (1976), *Les mouvements individuels de vie et de mort*, Payot, Paris, 1976, p. 118-121.
 - NACCACHE, L., (2006), *Le nouvel inconscient. Freud, Christophe Colomb des neurosciences*. Odile Jacob, 2006.
 - PIRLOT, G. (2007), *La pensée neurophysiologique de S. Freud peut-elle aider au dialogue entre psychanalyse et neurosciences ?*, Revue Française de Psychanalyse, 2007/2, PUF, Paris, p. 487.
 - POMMIER G.,(2004), *Comment les neurosciences démontrent la psychanalyse*, Flammarion, 2004.
 - SIKSOU, M., 2007, *La neuropsychologie et la psychanalyse*, Revue Française de Psychanalyse, 2007/2, p. 528.
 - SMADJA, C., *Psychanalyse et sciences*, Conférences en ligne de la SPP, août 2005.
 - SZWEC, G. (1993). *Les procédés autocalmants par la recherche répétitive de l'excitation. Les galériens volontaires*. Revue Française de Psychosomatique 4, 27.
 - TASSIN, JP. (1989), *Peut-on trouver un lien entre l'inconscient psychanalytique et les connaissances en neurologie ?* in Neuropsy 4, 8, 1989, p. 421-434.
 - TOUZÉ, J, *Le cerveau et l'inconscient* (1994), Césura,
 - VARELA, F. 1989, Connaître. *Les sciences cognitives : tendances et perspectives*, Seuil, 1989.
 - VINCENT, J-D. (1990), *Biologie des passions*, Odile Jacob, Paris, 1990.

* * * *