

Tomasz Zyss

L'électroconvulsivothérapie (ECT) et les autres nouvelles méthodes de la stimulation électrique et magnétique dans la thérapie de la dépression – questions du placebo, des conditions de l'étude randomisée en aveugle de la stimulation et d'autres problèmes méthodologiques 97-116

Résumé

Les nouvelles méthodes thérapeutiques exigent la confirmation de leur efficacité et sécurité. Pour que les facteurs non spécifiques et subjectifs n'influent pas sur leur estimation, il est donc indispensable d'assurer certaines conditions – par exemple contrôler ces recherches par l'effet placebo ou observer les conditions de l'étude randomisée en aveugle.

Dans les cas des études pharmacologiques il est possible d'observer ces conditions. Les recherches concernant les méthodes physiques rencontrent plusieurs obstacles.

Ce travail présente ces obstacles et ces difficultés méthodologiques qui accompagnent les techniques suivantes : ECT, stimulation du nerf vague (SNV), thérapie par stimulation magnétique(MST), magnéto-convulsive (TMC), stimulation cérébrale profonde (SCP), stimulation transcrânienne à courant continu(STCC).