

Jan Kamiński

Lista publikacji z dnia 30 października 2010

Publikacje w czasopismach

1. Wróbel A., Ghazaryan A., Bekisz M., Bogdan W., Kamiński J., 2007, **Two Streams of Attention-Dependent beta activity in the Striate Recipient Zone of Cat's Lateral Posterior-Pulvinar Complex**, *Journal of Neuroscience* 27(9): 2230-2240
2. Kamiński J., 2008, **Dwa strumienie uwagi beta w pętłach korowozgórzkowych**, *Medycyna Dydaktyka Wychowanie* 4 (suplement)
3. Gola M., Kamiński J., Brzezicka A., Wróbel A. 2008, **Długość oraz częstotliwość występowania paczek beta jako neuronalny korelat związanych z procesami starzenia zmian mechanizmu uwagi**, *Medycyna Dydaktyka Wychowanie* 4 (suplement)
4. Kamiński J., Brzezicka A., Wróbel A., 2008, **Aktywność EEG w paśmie alfa podczas wykonywania zadań angażujących uwagę wzrokową**, *Przegląd psychologiczny* 51(2): 135-148
5. Sobolewski A., Kublik E., Świejkowski D., Łęski S., Kamiński J., Wróbel A., 2011, **Cross-trial correlation analysis of evoked potentials reveals arousal related attenuation of thalamo-cortical coupling**, *Journal of Computational Neuroscience* 30: 485-493
6. Brzezicka A., Kamiński M., Kamiński J., Blinowska K., 2011, **Information Transfer During a Transitive Reasoning Task**, *Brain Topography* 4: 1-8
7. Kamiński J., Brzezicka A., Wróbel A., 2011, **Short-term memory capacity (7 ± 2) predicted by theta to gamma cycle length ratio**, *Neurobiology of Learning and Memory* 95(1): 19-23

Rozdziały w książkach

1. Brzezicka A., Kamiński J., **Neuromarketing. Możliwości i ograniczenia**, [w:] **Nowe trendy w reklamie**, Wierchoń M., Orzechowski J., Wydawnictwo SWPS Academica, 2010

Doniesienia konferencyjne

1. Kamiński J., Gola M., Brzezicka A., Wróbel A., 2008, **Application of ICA algorithm to EEG data from a visual attention experiment**, *Frontiers in Computational Neuroscience*, Conference Abstract: Bernstein Symposium 2008
2. Brzezicka A., Kamiński J., Gola M., Wróbel A., 2008, **The role of gamma band activity in human relational reasoning**, *International Journal of Psychophysiology* 69(3), 262. Conference Abstract: 14th World Congress of Psychophysiology
3. Gola M., Kamiński J., Brzezicka A., Wróbel A., 2008, **Length of beta bursts and their frequency of occurrence - a neuronal correlates of visual attention mechanism – change with age**, *International Journal of Psychophysiology* 69(3), 261. Conference Abstract: 14th World Congress of Psychophysiology
4. Kamiński J., Gola M., Wróbel A., 2008, **Emotional expression can be recognized without awareness but structure of the face stimulus requires consciousness**, *International Journal of Psychophysiology* 69(3), 262. Conference Abstract: 14th World Congress of Psychophysiology
5. Kamiński J., Kublik E., Łęski S., Wróbel A., 2009, **Fast oscillations in the rat barrel cortex are potentiated by multiple-whisker stimulation**, *Frontiers in Behavioral Neuroscience*, Conference Abstract: 41st European Brain and Behaviour Society Meeting. doi: 10.3389/conf.neuro.08.2009.09.185
6. Kamiński J., Kublik E., Wróbel A., 2010, **Gap junctions propagate fast oscillation and modulate sensory integration in rat barrel cortex**, *FENS Forum 2010*, FENS Abstr., vol. 5, 110.20

Publikacje popularnonaukowe

1. Brzezicka A., Kamiński J., 2010, *Skanery myśli*, *Psychologia Dziś* (03/2010)
2. Brzezicka A., Kamiński J., 2010, *Neurony do szczęścia potrzebne*, *Charaktery* (07/2010)