

Patrycja Kałamała

Lista publikacji

Publikacje w czasopismach

1. Ligeza, T. S., Maciejczyk, M., Kałamała, P., Szygula, Z., Wyczesany, M. (2018). Moderate-intensity exercise boosts the N2 neural inhibition marker: A randomized and counterbalanced ERP study with precisely controlled exercise intensity. *Biological psychology*, 135, 170-179.
DOI: 10.1016/j.biopspsycho.2018.04.003
2. Kałamała, P., Drożdżowicz, A., Szewczyk, J., Marzecová, A., Wodniecka, Z. (2018). Task strategy may contribute to performance differences between monolinguals and bilinguals in cognitive control tasks: ERP evidence. *Journal of Neurolinguistics*, 46, 78-92.
DOI: 10.1016/j.jneuroling.2017.12.013
3. Gągol, A., Magnuski, M., Krocze, B., Kałamała, P., Ociepka, M., Santarecchi, E., & Chuderski, A. (2018). Delta-gamma coupling as a potential neurophysiological mechanism of fluid intelligence. *Intelligence*, 66, 54-63.
DOI: 10.1016/j.intell.2017.11.003
4. Kałamała, P., Szewczyk, J., Senderecka, M., Wodniecka, Z. (2018). Flanker task with equiprobable congruent and incongruent conditions does not elicit the conflict N2. *Psychophysiology*, 55(2), e12980.
DOI: 10.1111/psyp.12980
5. Chuderski, A., Senderecka, M., Kałamała, P., Krocze, B., Ociepka, M. (2016). ERP correlates of the conflict level in the multi-response Stroop task. *Brain research*, 1650, 93-102.
DOI: 10.1016/j.brainres.2016.08.041