

Opracowali technologię „uwalnia” od wiary w Boga

28 października 2015

Bezinwazyjna praktyka pozwala stymulować mózg i czasowo stłumić ludzkie myśli dotyczące Boga czy patriotyzmu. Naukowcy używając metalowej cewki stworzyli silne pole magnetyczne wokół przyśrodkowej kory czołowej mózgu, która jest aktywna w przypadku zagrożenia oraz stymuluje ludzkie przekonania i poglądy.

Pod wpływem silnego impulsu magnetycznego naukowcom udało się zminimalizować działanie przyśrodkowej kory czołowej mózgu (pMFC), która jest odpowiedzialna za przekonania religijne i wiarę w Boga.

Bezinwazyjna praktyka nazywana Transcranial Magnetic Stimulation według naukowców może okazać się pomocna w leczeniu objawów depresji.

Pod wpływem silnej dawki magnetycznego impulsu skierowanego bezpośrednio do mózgu, aż o 32,8 procent obniżyła się wśród badanych wiara w Boga, Anioły i Niebo.

W porównaniu do grupy kontrolnej osoby poddane magnetycznemu stymulowaniu (TMS) stały się również o 25,8 procent bardziej przychylnie imigrantom, badane osoby otrzymały do przeczytania list w którym imigrant nieprzychylnie wyrażał się o ich kraju.

Dr Keise Izuma z University of York, jeden z autorów badań powiedział: „Zgodnie z oczekiwaniami, okazało się, że kiedy podczas eksperymentu wyłączymy działanie przyśrodkowej kory czołowej mózgu, ludzie stają się mniej skłonni by sięgać do pocieszających idei religijnych, nawet w momencie, kiedy przypominamy im o śmierci”.

Według naukowców wiara w Boga i życie po śmierci, a nawet

kwestia patriotyzmu czy imigracji, rodzi się w naszym mózgu.

Naukowcy udowodnili, że poprzez użycie silnego impulsu magnetycznego skierowanego do odpowiedniej części mózgu można sterować ludzkimi myślami oraz „uwalniać” ludzi od wiary w Boga.

Badanie zostały opublikowane na stronie [Uniwersytetu Oxford](#) oraz w brytyjskich dziennikach: „[The Independent](#)” i „[The Telegraph](#)”.

Tłumaczenie i opracowanie: Michał KK

Źródło: [Wolna-Polska.pl](#)