



Nelly D.D., Murphy B.A., Backhouse D.P.: “Uso de una rotación mental para medir los efectos de ajustes cervicales en procesos corticales. Un estudio piloto”. J Manipulative Physiol Ther 2000 May; 23(4): 246-51

Los resultados de este estudio han demostrado una mejoría significativa en una tarea compleja reacción-tiempo después de un ajuste de las primeras dos cervicales . Este resultado demuestra que este ajuste puede afectar el procesamiento cortical del cerebro.