

Prof. Dr. Helmut Hildebrandt
helmut.hildebrandt@uni-oldenburg.de

Projekt „Wirksamkeit von kognitivem Training bei Patienten mit Multiple Sklerose“

Ziel: Die Wirksamkeit eines Trainings der Exekutivfunktionen bei Patienten mit MS soll mit der Wirksamkeit eines Placebo Trainings verglichen werden. Dabei soll speziell auch die Bedeutung der Entzündungsherde und der vorhandenen Hirnatrophie berücksichtigt werden.

Methode: Randomisierung einer Zahl von MS Patienten auf zwei Gruppen. Die Verum Gruppe bekommt 6 Wochen neuropsychologische Therapie, die Placebogruppe unspezifisches Aufmerksamkeitstraining. Auswertung der Effektivität der Therapie über neuropsychologische Tests und Fragebögen
Hochauflösende strukturelle Bildgebung als Hintergrund für die Auswertung der Läsionslast und Hirnatrophie

Ort: Klinikum Bremen-Ost, MeVis Uni Bremen

Beginn: Winter 2006

Diplomarbeit ist eingebettet in existierende Arbeitsgruppe. Die Arbeit kann in Form eines Praktikums durchgeführt werden (incl. entsprechender Bescheinigung).

Interessierte bitte unter obiger email Adresse melden!