

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

„Trial and error learning versus instruiertes Lernen in der neuropsychologischen Diagnostik der Schizophrenie“

Ziel: Untersucht werden soll, ob sich die Fähigkeit, dasselbe Wissen entweder per trial and error Methode oder direkt instruiert anzueignen, zwischen gesunden Personen und schizophrenie erkrankten unterscheidet. Die Hypothese ist, dass an schizophrenie erkrankte Personen Probleme mit trial and error learning, nicht aber mit direkt instruiertem Lernen haben.

Methode: Untersuchung einer Gruppe von Personen mit Schizophrenie und einer Gruppe ohne Schizophrenie mit vier experimentellen Verfahren, die erst als trial and error Verfahren, danach als instruierte Verfahren vorgegeben werden. Zusätzlich werden klinische und andere kognitive Parameter erfasst.

Ort: Klinikum Bremen-Ost

Beginn: Winter 2006

Betreuung der klinischen Tätigkeit im Klinikum Bremen-Ost ist gewährleistet. Die Arbeit kann in Form eines Praktikums durchgeführt werden (incl. entsprechender Bescheinigung).

Interessierte bitte unter obiger email Adresse melden!