

Kontakt per Mail

maier.hannah@mh-hannover.de

Weitere Informationen zu unserer
Klinik finden Sie unter

www.mhh.de/psychiatrie

Ärztliche Leitung

Prof. Dr. med. Helge Frieling
PD Dr. med. Alexandra Neyazi
Dr. med. Hannah Maier

Medizinische Hochschule Hannover

Klinik für Psychiatrie, Sozialpsychiatrie
und Psychotherapie

Klinik für Neurologie
Carl-Neuberg-Straße 1
30625 Hannover

www.mhh.de
www.mhh.de/psychiatrie

Prof. Dr. med. Stefan Bleich
Stand: November 20
Version 1.0

Ihr Weg zu uns



M_HH

Medizinische Hochschule
Hannover

„Niedersächsisches ElektroKonvulsionsTherapie Outcome Register“

Klinische Studie



Wir erheben:

- Ihre individuelle (psychiatrische) Anamnese
- Ihre Medikationshistorie
- Eine ausführliche neurologische Untersuchung
- verschiedene Fragebögen zur Erfassung der Lebensqualität und Erkrankungsschwere
- Venöse Blutentnahmen zu festen Zeitpunkten während der EKT-Serie
- Ggf. cMRT-Untersuchungen

Wir suchen:

- Patient*innen, die eine elektrokonvulsive Therapie (EKT) erhalten

Einschlusskriterien:

- Patienten mit geplanter EKT Behandlung (ICD-10 F20.-; F30-F39)
- Alter ≥ 18 Jahre
- männliche und weibliche Patienten

Ausschlusskriterium:

Gleichzeitige Teilnahme an einer anderen klinischen Prüfung

Worum geht es bei der Studie?

Die Elektrokonvulsive Therapie (EKT) ist eine bewährte und effektive Behandlungsmöglichkeit bei verschiedenen schweren psychiatrischen Erkrankungen, wie beispielsweise der schweren, therapieresistenten Depression. Obwohl die Therapie seit vielen Jahren international etabliert ist, ist es bislang nicht gelungen, das Ansprechen auf diese Therapie vorherzusagen. Mit unserer Registerstudie versuchen wir diesem Ziel näher zu kommen.

Unser Ziel:

Molekularbiologische und epigenetische Faktoren wie beispielsweise Nervenwachstumsfaktoren zu messen und zu überprüfen, in wieweit diese einen Einfluss auf die Prognose der Erkrankung haben.

