



TEILNEHMER FÜR WISSENSCHAFTLICHE STUDIE GESUCHT

VORAUSSETZUNGEN:

- Diagnose einer Depression
- Zwischen 18 und 75 Jahre alt
- Stationärer oder tagklinischer Aufenthalt am Max-Planck-Institut für Psychiatrie
- Keine frühere psychotische oder bipolare Erkrankung
- Kein Drogenkonsum oder übermäßiger Alkoholkonsum
- Keine schwerwiegenden neurologischen oder internistischen Erkrankungen
- Keine Schwangerschaft oder Stillperiode

**BEI INTERESSE MELDEN SIE SICH BITTE BEI UNS!
WIR BEANTWORTEN IHRE FRAGEN GERNE!**

psychotherapie@psych.mpg.de

Tel.: 0160 - 97714800

www.psych.mpg.de/psychotherapiestudie

MPI für Psychiatrie | Kraepelinstraße 2-10 | D-80804 München

Erforschung der Wirkung von
Psychotherapie bei Depression

© Foto Titel: ThinkstockPhotos, KatarzynaBialasiewicz





Depression ist eine der häufigsten psychischen Erkrankungen. Mit dieser weltweit größten Studie wollen wir einen Beitrag leisten, die Behandlung depressiver Erkrankungen zu verbessern. Wir wollen untersuchen, welche Formen von Psychotherapie besonders wirksam sind und welcher Patient von welcher Form der Psychotherapie besonders profitiert. Die Studie soll helfen, Depressionen besser zu verstehen und zukünftig gezielter behandeln zu können.

WAS HABEN SIE VON IHRER TEILNAHME?

- Sie unterstützen wissenschaftliche Forschung auf höchstem Niveau.
- Sie erfahren mehr über sich und die Entstehung sowie Aufrechterhaltung Ihrer Depression.
- Sie erhalten neben einer individuell abgestimmten pharmakologischen Therapie eine umfangreiche psychotherapeutische Behandlung auf höchstem fachlichen Niveau.
- Sie erhalten für die Nachuntersuchung nach Ihrem Aufenthalt eine Aufwandsentschädigung von 60 Euro.

DAS ERWARTET SIE:

Am Anfang, zur Mitte und am Ende Ihres stationären Aufenthalts am Max-Planck-Institut für Psychiatrie führen wir ausführliche Untersuchungen durch:

- Blutabnahme
- Psychologische Fragebögen
- Testungen Ihres Gedächtnisses und Ihrer Konzentration
- Tragen eines Fitness-Trackers, der Informationen über Ihre Schlaf- und Wachphasen aufzeichnet.