

## DEPRESSIONEN

Um glücklich zu sein, müssen mehrere Gehirnareale gleichzeitig simultan stimuliert werden...



## BURN OUT

Zuviel Stress schädigt. Die Folgen können fatal sein. Schätzen sie sich! Wir zeigen Ihnen wie.



## ÄNGSTE

Bei Patienten mit Panikattacken kann durch gleichzeitige Magnetstimulation der linken Gehirnhälfte...



## DEMENZ

Dr. Seemann ist der erste Arzt weltweit, der die rTMS erfolgreich bei dementen Patienten eingesetzt hat...



## Herzlich willkommen,

### Die moderne Hi-Tech Medizin vertraut auf die natürliche Behandlung mit Magnetwellen!

Lassen Sie die natürliche und gesunde Kraft von Magnetwellen auf Ihr Nervensystem wirken ! Entweder als ambulante Behandlung in der Praxis oder in Form unseres Heimgerätes!

### Was ist repetitive transkranielle Magnetstimulation (rTMS)?



Durch sehr gut verträgliche, physiologische

und damit körpereigene, natürliche magnetische Wellen, werden das Gehirn und dessen Nervenzellen dynamisiert, harmonisiert und synchronisiert.

Ich habe ein besonders effektives und bewährtes Stimulationsprotokoll entwickelt.

Da ich seit über 15 Jahren Menschen zu einem glücklicheren Leben verholfen habe, mit etwa 15.000 Sitzungen, sind nun fast alle Privaten Kassen sowie Beihilfestellen bereit die Kosten der ambulanten rTMS Behandlung, insbesondere bei Depressionen in meiner Praxis zu übernehmen.

### >>> Therapiegebiete

Zur Vorsorge und Unterstützung in der schulmedizinischen Behandlung sowie zu Lifestyle und Wellness-Zwecken empfehle ich die Anwendung des von mir selbst entwickelten, mobilen, sehr sicheren und effektiven sowie ausgezeichnet verträglichen Magnetstimulators:

### >>> GLAD-X®



Ihr, Dr. med. Oliver Seemann

**27.06.2017**

### [AKTUELL: WISSENSCHAFTLICHE ANWENDUNGSBEOBACHTUNG ZU GLAD-X®](#)

Aktuelle Zwischenauswertung zum 15.05.2017 auf der Homepage von GLAD-X®



[Lebenslauf von Dr. med. Oliver Seemann](#)



Ich begann 1988 mein Medizinstudium in Heidelberg, absolvierte ein Jahr im Rahmen des Erasmus-Stipendiums in Barcelona und kehrte nach Deutschland zurück, wo ich das Studium 1993 an der Universität LMU München beendete.

Die Dissertation im Bereich der Hormonforschung schloss ich mit der Note 1 (magna cum laude) ab. Nach Erfahrungen in einer renommierten neurologischen Praxis in München und an der Neurochirurgischen Klinik Augsburg interessierten mich vornehmlich geisteswissenschaftliche Themen, so dass ich Philosophie an der LMU München studierte (unter anderem bei Prof. Dieter Henrich) um mich mit Theorien zu Selbstverhältnissen, Subjektivität und Selbstbewusstsein auseinander zu setzen.

Im Anschluss daran interessierte mich umso mehr die Verbindung zwischen Medizin und Geisteswissenschaft, so dass ich von 1997 bis 2001 die Weiterbildung als Psychiater und Psychotherapeut an der Königlich Psychiatrischen Universitätsklinik LMU München, Nußbaumstraße, absolvierte.

Seit 2001 bin ich von der Bayerischen Landesärztekammer als Facharzt für Psychiatrie und Psychotherapie zugelassen. Patienten mit sämtlichen psychischen Krankheiten finden sich in meiner Praxis ein.

Seit 2002 habe ich als Pionier und "First Mover" die Wirkung der transkraniellen Magnetstimulation (rTMS) bei psychischen und neurologischen Störungen und als mentales Training für Gesunde erforscht und wende diese täglich mehrfach an. In meiner Praxis - anders als in Kliniken - besteht der große Vorteil, es möglich zu machen, ganz individuell auf jeden Patienten einzugehen.

Am 05.03.2002 konnte ich weltweit erstmals eine Patientin mit Alzheimer Demenz erfolgreich im Sinne

einer Verbesserung von Vigilanz und Kommunikationsfähigkeit mit rTMS behandeln. Die Ergebnisse wurden entsprechend publiziert.

Ich bin beliebter Referent bei Kongressen und Autor zahlreicher Veröffentlichungen und Bücher. Von der Bayerischen Landesärztekammer bin ich zur Weiterbildung im Fachgebiet Psychiatrie und Psychotherapie für ein Jahr ermächtigt.

Meine Vision ist es, durch die transkranielle Magnetstimulation möglichst viele Menschen glücklich zu machen.

Im Rahmen meiner Glücksforschung habe ich die Magnetstimulation mittels eines mobilen Magnetstimulators entwickelt.

[>>> zum Heimgerät](#)

[>>> zur den Therapiegebieten der rTMS](#)