



## Neuropsychologische Behandlung der Multiplen Sklerose

Dipl.-Psych. Heike Meißner

Neurologisches Rehasentrum Quellenhof, Neuropsychologie, Bad Wildbad



Die Multiple Sklerose ist eine der häufigsten neurologischen Erkrankungen des jungen Erwachsenenalters. Neue Schätzungen des Bundesversicherungsamtes gehen von mehr als 200.000 MS-Erkrankten in Deutschland aus.

Bedingt durch den frühen Krankheitsbeginn und den chronischen Verlauf sind sowohl die individuellen, aber auch sozio-ökonomischen Folgen der Erkrankung erheblich.

Die Unvorhersehbarkeit des Verlaufs, aber auch die zum Teil mit starken Nebenwirkungen behafteten medikamentösen Behandlungen, erfordern eine permanente Anpassungsleistung der Patienten. Die Inzidenz affektiver Störungen ist in der Gruppe der MS-Patienten deutlich erhöht. Kognitive Störungen treten im Krankheitsverlauf bei ca. 45 – 65 % aller Betroffenen auf.

In diesem Seminar sollen die wichtigsten Aspekte der neuropsychologischen Behandlung von MS-Betroffenen vorgestellt werden.

Ein besonderer Schwerpunkt wird auf die Diagnostik und Behandlung der MS typischen Fatigue-Symptomatik und deren Abgrenzung zur Depression gelegt werden.

Fallbeispiele der Teilnehmer sind herzlich willkommen!

### Literatur:

- R.M. Schmidt, F. Hoffmann: Multiple Sklerose, Elsevier GmbH, München, 2017
- I.K. Penner (Hrsg.): Fatigue bei Multipler Sklerose; Hippocampus Verlag, 2009
- T. Henze: Symptomatische Therapie der Multiplen Sklerose; Thieme Verlag; Stuttgart, 2005
- H. Wiendl, B. Kieseier: MS: Klinik, Diagnostik und Therapie; Kohlhammer Verlag, Stuttgart, 2010

### Zur Person:

Heike Meißner ist seit über 20 Jahren als Klinische Neuropsychologin, Psychologische Psychotherapeutin und Supervisorin in der neurologischen Rehabilitation tätig. Seit 1996 als leitende Neuropsychologin im Neurologischen Rehabilitationszentrum Quellenhof in Bad Wildbad. Seit vielen Jahren bietet sie zudem Seminare und Vorträge an. Interessenschwerpunkte sind die Behandlung der Multiplen Sklerose, speziell der MS-assoziierten Fatigue und das Postpoliosyndrom.

**Termin:** 11.10.2019-12.10.2019

### Uhrzeiten:

- 1. Tag: 11.00 Uhr - 18.30 Uhr
- 2. Tag: 08.30 Uhr - 15.30 Uhr

**Zeitungfang:** 16 Stunden (à 45 min)

**Ort:** Jugendgästehaus Hauptbahnhof  
Seydlitzstr. 20  
10557 Berlin  
(barrierefrei)

**Didaktik:** Vortrag, Fallbeispiele, Diskussion

**Zielgruppe:** PsychologInnen

**Teilnehmerzahl:** max. 25 Personen

**FE-Punkte:** beantragt

Es wird eine Lernerfolgskontrolle durchgeführt

Zugelassene Weiterbildungsstätte der PTK Bayern für Klinische Neuropsychologie

**GNP-Akkr.:**

Curr. 2007: Punkt 09  
Curr. 2017: Spezielle Neuropsychologie (Störungsspezifische Kenntnisse)

**Code-Nr.:** FB191011B

(bitte bei der Anmeldung angeben)

**Kursgebühr:** 315 Euro



### BUCH:

In der Kursgebühr ist das Buch „Multiple Sklerose: Symptome besser erkennen und behandeln“ von T. Henze (Hrsg.) (2008) enthalten!

### Anmerkung:

In der Kursgebühr ist ein 3-Gänge-Mittagessen am Samstag enthalten.