



# Neuropsychologische Behandlung der Multiplen Sklerose

## Dipl.-Psych. Heike Meißner

Neurologisches Rehazentrum Quellenhof, Bad Wildbad

#### Inhalt:

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 Patient:innen. Die Inzidenz affektiver Störungen ist in der Gruppe der MS-Patient:innen 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.

Fallbeispiele der Teilnehmer:innen sind herzlich willkommen! Bitte an <a href="mailto:info@neuroraum.de">info@neuroraum.de</a> senden.

### Literaturvorschläge:

- Schmidt. R.M. Hoffmann. F. 2021. Multiple Sklerose, München: Elsevier
- Penner. I.K. Hrsg. 2021. Fatigue bei Multipler Sklerose. Bad Honnef: Hippocampus
- Wilkins. A. 2017. Progressive Multiple Sclerosis, Heidelberg: Springer
- H. Wiendl. H. Kieseier. B. 2021. MS: Klinik, Diagnostik und Therapie; Stuttgart: Kohlhammer

#### Stimmen unserer Teilnehmer:innen:

"Hohe Kompetenz und Erfahrung der Dozentin"

"Gute Mischung aus Erfahrungswerten vs. Studienergebnissen

#### Zur Person:

Dipl.-Psych. **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 und ist als Dozentin im Rahmen des Studiengangs MS-Management an der Universität Dresden tätig. Interessensschwerpunkte sind die Behandlung der Multiplen Sklerose, speziell der MS-assoziierten Fatigue, Post-Covid-Syndrom und das Postpoliosyndrom.

**Kursnummer:** FB261127D (Bitte bei der Anmeldung angeben)

Termin:

Freitag 27.11.2026 11:00 - 18:30 Uhr Samstag 28.11.2026 09:00 - 16:30 Uhr

Zeitumfang: 16 Stunden à 45 Minuten

**Ort:** Hotel Weisses Lamm Kirchstraße 24 97209 Veitshöchheim

**Didaktik:** Vortrag, Videodemonstration, Fallbeispiele, Diskussion, Gruppenarbeit

**Zielgruppen:** Psycholog:innen, Neuropsycholog:innen, PP und KJP

Teilnehmendenzahl: max. 25 Personen

**PTK-Punkte:** beantragt (analog anerkannt bei der Ärztekammer) Es wird eine Lernerfolgskontrolle

durchgeführt.

#### GNP-Akkreditierung:

Curr. 2017: 16 Stunden zu Spezielle Neuropsychologie: Störungsspezifische Kenntnisse

Kursgebühr: 350,00 €

#### Inklusivleistungen:

Unser Geschenk an Sie: "Multiple Sklerose: Symptome besser erkennen und behandeln" von T. Henze (Hrsg.) (2020)! In der Kursgebühr sind Tagungsgetränke, Heißgetränke, Essen am Büfett und Kuchen/

Gebäckstücke an beiden Tagen enthalten.

Zugelassene Weiterbildungsstätte der PTK Bayern für Klinische Neuropsychologie



IBAN: DE68 3006 0601 0204 3882 16