



## **FORTBILDUNG**

### **Parkinson-Erkrankungen: Grundlagen, neuropsychologische Diagnostik und Behandlung**

M. Sc. Celina Westermann & Dr. Dipl.-Psych. Dennis Gmehlin

Freitag, 13. November 2020                      13:00-18:30 Uhr

Samstag, 14. November 2020                      09:00-14:00 Uhr

#### **Kursinhalte:**

Der vorliegende Kurs behandelt Symptome, relevante (u.a. neuroanatomische) Grundlagen und Theorien der Störungsbilder (einschließlich Parkinson Plus-Erkrankungen) sowie diagnostische und therapeutische Ansätze. Die Vermittlung theoretischer Inhalte wird mit konkreten Fall- und Patientenvorstellungen angereichert und durch praktische Übungen zur Diagnostik und Therapie ergänzt.

#### **Referenten:**

Celina Westermann arbeitet als klinische Neuropsychologin am SRH Krankenhaus in Karlsbad-Langensteinbach mit Schwerpunkten im Bereich Frührehabilitation sowie der stationären Komplexbehandlung von Patienten mit Parkinsonsyndromen.

Dennis Gmehlin ist als klinischer Neuropsychologe am Institut für Klinische Psychologie im Klinikum in Stuttgart tätig. Schwerpunkte der klinischen Tätigkeit sind Diagnostik und Therapie stationärer Patienten in der (Sozial)Psychiatrie und Neurologie sowie ambulant in der angeschlossenen Memory Clinic.

**Organisatorisches:**

12 Fortbildungseinheiten, Anerkennung durch die GNP für Punkt 9 (Curriculum 2007), bzw. „Spezielle Neuropsychologie“ (Curriculum 2017).

**12 Unterrichtseinheiten a 45 Minuten**

LE 1 Grundlagen (Inzidenz & Prävalenz), Störungsbilder und Symptome

LE 2 Neuroanatomie, Störungsmodelle und Ätiologie

LE 3 Parkinsonerkrankungen - mit Patientenvorstellung

LE 4 Parkinson Plus Erkrankungen

LE 5 Weitere Syndrome und Differentialdiagnosen

LE 6 Neuropsychologische Diagnostik I (Verhaltensbeobachtung, Exploration, Klinische Untersuchung) – mit Fallbeispiel PSP

LE 7 Neuropsychologische Diagnostik II (Screeningverfahren)

LE 8 Neuropsychologische Diagnostik III (Ausführliche neuropsychologische Testung und Testbatterien) – mit Fallbeispiel CBD

LE 9 Demenzielle Syndrome bei Parkinson (Diagnostik und Prognose)

L 10 (Neuro)Psychologische Therapie – Fallbeispiel MSA

L11 Weitere Therapieverfahren

L12 Umgang mit Angehörigen

**Didaktik: interaktiver Workshop, Fallbeispiele, Videodemonstrationen, Übungen, Kleingruppen, Patientenvorstellung**