

## **Patientenbilder in der Früh-Reha: Neurologische und neuropsychologische Fallvorstellungen**

Dr. med. Dipl.-Psych. Guido Straten, FA für Neurologie

M. Sc. Psych. Celina Westermann, Klinische Neuropsychologin

M. Sc. Psych. Rebecca Jung, Psychologische Psychotherapeutin, Klinische Neuropsychologin

Samstag, 19. November 2022 09:00 - 17:00

### **Kursinhalt:**

Die Behandlung von Patienten in der neurologischen Frührehabilitation Phase B stellt Ärzte und Therapeuten häufig vor große Herausforderungen. Die Patienten befinden sich in einer frühen Phase der Erkrankung, benötigen noch intensive medizinische und pflegerische Behandlung, sind häufig nicht orientiert, haben keine Krankheitswahrnehmung, bzw. -einsicht und sind kognitiv meist schwer betroffen. Die Aufgabe des interdisziplinären Teams ist es, den Patienten in dem neuen Lebensabschnitt zu begleiten und bestmöglich zu unterstützen. Aus neuropsychologischer Sicht gilt es die Diagnostik der kognitiven Funktionen sowie die Therapie an die Fähigkeiten bzw. Einschränkungen (z.B. motorische Einschränkungen, Aphasie, Neglect) des Patienten anzupassen.

In unserem Seminar werden wir anhand konkreter Patientenbeispielen den diagnostischen und therapeutischen Verlauf neurologischer Patienten mit typischen Krankheitsbildern (z. B. Schlaganfall, Schädel-Hirn-Trauma, Hypoxie) in der neurologischen Frührehabilitation der Phase B nachvollziehen und diskutieren. Typische Schwierigkeiten und Herausforderungen werden thematisiert und verschiedene Behandlungsmöglichkeiten vorgestellt.

**ReferentInnen:**

Herr Dr. med. Guido Straten: Facharzt für Neurologie und Anästhesie, Diplom-Psychologe. Seit 01.03.2020 leitender Arzt der Klinik für Neurologische Frührehabilitation der Phase B am Klinikum Karlsbad-Langensteinbach.

Frau Rebecca Jung: Psychologische Psychotherapeutin (VT) und klinische Neuropsychologin (LPK) im Klinikum Karlsbad-Langensteinbach mit dem Schwerpunkt Phase B.

Frau Celina Westermann: Klinische Neuropsychologin (GNP). Seit 2011 im SRH Klinikum in Karlsbad-Langensteinbach tätig, Schwerpunkt der Tätigkeit: Diagnostik und Therapie bei PatientInnen in der neurologischen Frührehabilitation der Phase B und Parkinsonkomplexbehandlung.

**Organisatorisches:**

8 Fortbildungseinheiten; Akkreditierung durch die GNP („Allgemeine Neuropsychologie“ bzw. „Spezielle Neuropsychologie“ (Freie Stundenverteilung)) und die LPK beantragt.

**Didaktik:**

Interaktiver Workshop, Fallbeispiele, Videodemonstrationen, Übungen, Kleingruppen