



## Psychopathologie für NeuropsychologInnen

PD Dr. Alexander Brunnauer, Dipl.-Psych.  
kbo-Inn-Salzach-Klinikum Wasserburg am Inn



### Ziel:

Die differenzierte Erhebung und Bewertung der Psychopathologie im Rahmen neuropsychologischer Störungsbilder ist integraler Bestandteil neuropsychologischer Diagnostik. In dem Workshop sollen spezifische Kenntnisse und Fertigkeiten zur Erhebung und Bewertung der Psychopathologie neuropsychiatrischer Erkrankungen vermittelt und anhand von Fallbeispielen vertieft werden.

### Inhalte des Seminars:

- Einführung in die psychiatrische Klassifikation
- Epidemiologie, Ätiologie und Klinik – einschließlich neuropsychologischer Symptome - relevanter psychischer Erkrankungen
- Allgemeine Psychopathologie und Exploration
- Standardisierte Beurteilungsverfahren (Selbst- und Fremdbeurteilung) zur Erhebung des psychopathologischen Befunds
- Erstellung eines psychopathologischen Befunds anhand von Videodemonstrationen

### Literaturempfehlung:

- Möller HJ, Laux G, Deister A (Hrsg) (2015) Duale Reihe - Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie. 6. Aktualisierte Auflage. Stuttgart: Thieme Verlag
- Laux G, Waltereit R (2017) Anamnese und Befund bei psychischen Erkrankungen. Thieme Verlag Stuttgart
- Collegium Internationale Psychiatriae Salarum (CIPS) (Hrsg.) (2015) Internationale Skalen für Psychiatrie. 6. überarbeitete und erweiterte Auflage. Göttingen: Hogrefe Verlag

### Zur Person:

PD Dr. Alexander Brunnauer, Dipl.-Psych. ist seit mehr als 20 Jahren in der Klinischen Neuropsychologie in der Psychiatrie/Neurologie tätig. Abteilungsleitung der Neuropsychologie am kbo-Inn-Salzach-Klinikum in Wasserburg am Inn sowie Leiter der AG Fahrtauglichkeit an der Psychiatrischen Klinik der LMU München. Sein klinischer Forschungsschwerpunkt liegt im Bereich der Fahreignung unter Psychopharmakotherapie. Langjährige Dozententätigkeit an der LMU München, der Bayerischen Landesärztekammer (BLÄK) sowie der Österreichischen Gesellschaft für Neuropsychologie (GNPÖ). Aktuell Sprecher des AK Fahreignung der GNP sowie im erweiterten Vorstand der Deutschen Gesellschaft für Verkehrsmedizin (DGVM).

**Termin:** 11.12.2020  
**Uhrzeiten:** 11:00 - 18:30 Uhr  
**Zeitungfang:** 8 Stunden (à 45 min)

**Ort:** neuroraum Fortbildung  
Semmelstr. 36/38  
D-97070 Würzburg  
(barrierefrei; jedoch keine E-Rollis)

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

**Zielgruppe:** PsychologInnen

**Teilnehmerzahl:** max. 18 Personen

**FE-Punkte:** beantragt

Es wird eine Lernerfolgskontrolle durchgeführt

Zugelassene Weiterbildungsstätte der PTK Bayern für Klinische Neuropsychologie

**GNP-Akkreditierung:** beantragt

**Code-Nr.:** FB201211A  
(bitte bei der Anmeldung angeben)

**Kursgebühr:** 199 Euro

