



## Klinische Neuro-Psycho-Pharmakologie bei erworbenen Hirnschädigungen

### Dr. Mario Paulig

Schön Klinik München Schwabing, München

#### Inhalt:

Dieser Kurs vermittelt in einem ersten Schritt Grundlagen der Wirkmechanismen von Pharmaka auf das Nervensystem. Dabei werden wir über grundsätzliche Überlegungen zum Einsatz von Medikamenten und über neurophysiologische Vorgänge einschl. Transmittersysteme reden. In einem zweiten Schritt befassen wir uns vertiefend mit dem klinischen Einsatz von Neuro-Psycho-Pharmaka speziell im neurologischen Klientel.

#### Thematische Schwerpunkte:

Dykognitive Effekte von Pharmakotherapien; symptom- und regenerationsorientierte Pharmakotherapien in der Neurorehabilitation; Psychopharmaka; Pharmakotherapie bei häufigen neurologischen Erkrankungen.

#### Zielsetzung und Didaktik:

Natürlich geht es nicht darum, dass die Kursteilnehmer:innen anschließend selbständig Medikamente verordnen oder nur noch in chemischen Formeln denken. Der Kurs will vielmehr ein Rüstzeug vermitteln um in der alltäglichen klinischen Arbeit Einflussfaktoren von Medikamenten auf die Symptomausprägung und den Krankheitsverlauf von Hirnerkrankungen identifizieren zu können. Dies soll Ihnen sowohl im beratenden Dialog mit Patient:innen, als auch im interdisziplinären Dialog mit Ärzt:innen helfen, um sich als kompetenter Teamplayer an der Erarbeitung von Behandlungsstrategien zu beteiligen.

Dazu werden wir uns nach der Erarbeitung theoretischer Grundlagen vor allem an praktischen Fallbeispielen orientieren. Kurze Wissenstests und die Bearbeitung von Fallsituationen in Kleingruppen ermöglichen Ihnen Ihren Wissenszuwachs zu überprüfen. Alle Kursteilnehmer:innen erhalten ein Begleitskript mit Ausdruck der Folien.

#### Literaturvorschläge:

Rockstroh S. (2002). Einführung in die Neuropsychopharmakologie. Bern: Verlag Hans Huber

#### Stimmen unserer Teilnehmer:innen:

„Sehr viele Fallbeispiele (Daumen hoch!)“

„Gute Beispiele, viele Dokumentationen, gute Anschaulichkeit“

„Ich bin immer wieder begeistert von dem Enthusiasmus des Dozenten und dem sehr angenehmen Umgang auf Augenhöhe. Dadurch hat sogar „ein stilles Mäuschen“ wie ich den Mut Fragen zu stellen. Bitte genau weiter so!“

#### Zur Person:

**Kursnummer:** FB250719A  
(Bitte bei der Anmeldung angeben)

**Termin:**  
Samstag 19.07.2025 11:00 - 18:30 Uhr  
Sonntag 20.07.2025 09:00 - 16:30 Uhr

**Zeitungfang:** 16 Stunden à 45 Minuten

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

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

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

**Teilnehmendenzahl:** max. 25 Personen

**PTK-Punkte:** 21 (analog anerkannt bei der Ärztekammer)  
Es wird eine Lernerfolgskontrolle durchgeführt.

**GNP-Akkreditierung:**  
Curr. 2007: 16 Stunden zu Punkt  
08 Allgemeine Neuropsychologie:  
Psychopharmakologie für Neuropsychologen  
Curr. 2017: 16 Stunden zu Allgemeine Neuropsychologie

**Kursgebühr:** 340,00 €

**Inklusivleistungen:**  
In der Kursgebühr sind Tagungsgetränke, Heißgetränke, kaltes Büfett am Freitag und eine Suppe am Samstag, sowie Kuchen am Nachmittag enthalten.

Zugelassene Weiterbildungsstätte der PTK  
Bayern für Klinische Neuropsychologie



**Dr. med. Mario Paulig** ist Neurologe und leitender Oberarzt an der Schön Klinik in München Schwabing seit etwa 20 Jahren. Er ist Referent zahlreicher Kurse in Deutschland, Österreich und Schweiz zu funktionelle Hirnanatomie und klinischer Neuropsychologie. Seine klinischen Schwerpunkte sind Parkinson und Bewegungsstörungen sowie Multiple Sklerose.