



Neurologie für NeuropsychologInnen - Grundlagen

Dr. med. Johannes Pichler

NeuroRehaTeam Pasing, Neurologische Komplexbehandlung & Nachsorge, München



Inhalt

Grundlagen der Symptomatik, Diagnostik und Therapie der häufigsten neurologischen Krankheitsbilder:

- cerebrovaskuläre Erkrankungen
- entzündliche Erkrankungen inkl. MS
- Neuro-Onkologie
- Neuro-Traumatologie
- Kürzer:
 - Rückenmarks- und Spinalnervenerkrankungen
 - periphere Neurologie



Dabei werden wir ähnliche Symptomkomplexe einander gegenüberstellen und den Weg zur Diagnose herausarbeiten. Sie erhalten einen Überblick über die wichtigsten neurologischen Untersuchungsmethoden. Graphiken sollen die patho-anatomischen Korrelate plastisch nachvollziehbar machen.

Im Bereich Therapie geht es um den Einsatz von Medikamenten auf der Basis neurophysiologischer Vorgänge, aber auch um Entscheidungskriterien zu invasiven Maßnahmen bis hin zu einer Operation (z. B. Entlastungs-Hemicranektomie).

Zielsetzung und Didaktik

Der Kurs will die Basis schaffen, um in der klinischen Arbeit Symptomatik, Krankheitsverlauf und Behandlungsoptionen von neurologischen Erkrankungen einschätzen zu können. Dies soll Ihnen Sicherheit im Umgang mit Patienten, Angehörigen sowie im Austausch mit allen gemeinsam behandelnden Berufsgruppen vermitteln. Alle Kursteilnehmer erhalten ein ausführliches Begleitskript.

Literatur:

- Mathias Bähr, Michael Frotscher: Neurologisch-topische Diagnostik: Anatomie – Funktion - Klinik; Thieme; 10. Auflage (Oktober 2014)
- Peter Berlit: Basiswissen Neurologie. Springer; Auflage: 6 (Oktober 2013)
- Thomas Brandt, Hans-Christoph Diener, Christian Gerloff (Herausgeber): Therapie und Verlauf neurologischer Erkrankungen, Kohlhammer; 6. Auflage (September 2012)

Zur Person:

Dr. med. Johannes Pichler ist Facharzt für Neurologie mit Tätigkeit seit 1994 von der Notaufnahme, Intensivstation bis in alle Rehapphasen. Seit 2003 leitet er das NeuroRehaTeam Pasing, eine ambulante neurologische Komplextherapie. Dort wird in erster Linie teilhabe-orientiert gearbeitet mit einem großen Schwerpunkt auf neuropsychologische Aspekte.

Termin: 28.09.2018 - 29.09.2018

Uhrzeiten:

1. Tag: 14:00 Uhr - 20:30 Uhr
2. Tag: 08:30 Uhr - 16:30 Uhr

Zeitungsumfang: 16 Stunden (à 45 min)

Ort: NeuroRehaTeam Pasing
Neurologische Komplexbehandlung & Nachsorge

Gottfried-Keller-Str. 37
81245 München
(barrierefrei!)

Didaktik: Vortrag, Videodemonstration, Fallbeispiele, Diskussion

Zielgruppe: PsychologInnen

Teilnehmerzahl: max. 18 Personen

FE-Punkte: 24

Es wird eine Lernerfolgskontrolle durchgeführt

Zugelassene Weiterbildungsstätte der PTK Bayern für Klinische Neuropsychologie

G GNP-Akkreditierung:

Curr. 2007: Punkt 03
Curr. 2017: Allgemeine Neuropsychologie (Grundkenntnisse)

Code-Nr.: FB180928C

(bitte bei der Anmeldung angeben)

Kursgebühr: 310 Euro

