



Online-Seminar: 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
- 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 mit allen gemeinsam behandelnden Berufsgruppen vermitteln. Sie erhalten ein ausführliches Begleitskript.

Literatur:

- Mathias Bähr, Michael Frotscher: Neurologisch-topische Diagnostik: Anatomie – Funktion – Klinik; Thieme; 6. Auflage (April 2019)
- Peter Berlit: Basiswissen Neurologie. Springer; 6. Auflage (Oktober 2013)
- Uwe K. Zettl, Jörn Peter Sieb: Diagnostik und Therapie neurologischer Erkrankungen: State of the Art 2021; Urban & Fischer Verlag/Elsevier GmbH; 3. Auflage (November 2020)



Stimmen unserer TeilnehmerInnen:

„Sehr beeindruckend, welches Wissen Herr Pichler hat. Sehr gut und angenehm referiert und enorm schwierige Theorie auf leicht verständliche Weise erklärt.“

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: 18.11.2022 - 19.11.2022

Uhrzeiten: Fr. 14.00 - 19.30 Uhr
Sa. 08.30 - 16.00 Uhr

Zeitungfang: 16 Stunden (à 45 min)

Ort: via Zoom

Didaktik: Vortrag, interaktiver Workshop, Fallbeispiele, Diskussion

Zielgruppe: PsychologInnen

Teilnehmerzahl: max. 25 Personen

FE-Punkte: beantragt

Es wird eine Lernerfolgskontrolle durchgeführt

Zugelassene Weiterbildungsstätte der PTK Bayern für Klinische Neuropsychologie

GNP-Akkreditierung:

Curr. 2007: Punkt 03

Curr. 2017: Allgemeine Neuropsychologie

Code-Nr.: FB221118D

(bitte bei der Anmeldung angeben)

Kursgebühr: 320 Euro

(Schweizer Franken werden zum Tageskurs auf unserer Website umgerechnet)

BUCH:

In der Kursgebühr ist das Buch „**Memorix Neurologie**“ von Berlit (2015) enthalten!

