

# Curriculum Neurorehabilitation

## Allgemeine Informationen

### Seminargebühr

ÖGN oder ÖGNR Mitglieder: €100,00/Modul

Nichtmitglied der ÖGN oder ÖGNR: € 160,00/Modul

### Zielgruppe

---

Fortbildung für neurologische Fachärzte und psychiatrische Fachärzte und in Ausbildung zum Fach Neurologie stehende Kolleginnen

**Begrenzte Teilnehmeranzahl**  
**Anmeldeschluss ist der 01.03.2019!**

### Information

---

Hanna Volgger  
ÖGN –Sekretariat  
Hermannngasse 18/1/4, 1070 Wien  
T: 01/890 34 74  
E: [hanna.volgger@oegn.at](mailto:hanna.volgger@oegn.at)

**JETZT HIER ANMELDEN! (Klicken Sie hier!)**

### Einzahlung

---

Konto der ÖGN, Bank Austria Creditanstalt AG

Stichwort: „Curriculum Neurorehabilitation Modul 6“

IBAN: AT 74 1200 0100 1258 6482

Ihre Anmeldung wird erst mit der Einzahlung gültig

### Veranstaltungsort

---

Kultur- und Kongresszentrum Eisenstadt  
Raum Eisenstadt (1. OG)  
Franz Schubert-Platz 6, 7000 Eisenstadt

## Curriculum Neurorehabilitation



der Österreichischen  
Gesellschaft für Neurologie  
&  
der Österreichischen Gesellschaft  
für Neurorehabilitation

## Curriculum Neurorehabilitation Modul 6

**19. März 2019**  
**(i. R. der ÖGN -Jahrestagung)**

**Krankheitsspezifische  
Rehabilitationsaspekte**

Jedes Modul wird für das  
Diplomfortbildungsprogramm der  
Österreichischen Ärztekammer für  
FachärztInnen mit insgesamt  
8 Fortbildungsstunden „Neurologie“  
angerechnet .

[www.neuroreha.at](http://www.neuroreha.at)

[www.oegn.at](http://www.oegn.at)

## VORWORT

Liebe Kolleginnen und Kollegen!

Die Bedeutung einer effizienten Neurorehabilitation für den Einzelnen, als auch für das öffentliche Gesundheitssystem ist mittlerweile unbestritten. Das zeigt sich sowohl an der Einrichtung der Stufen B und C der Frührehabilitation an neurologischen Abteilungen als auch an der wachsenden Zahl an Rehabilitationszentren unter neurologischer Leitung.

Um die Aus- und Fortbildung von NeurologInnen im Bereich der Neurorehabilitation zu fördern, haben der Vorstand der ÖGN und der OeGNR gemeinsam ein **Curriculum Neurorehabilitation** entwickelt.

Ziel dieses Curriculums ist die Vermittlung von Basiswissen im Bereich Neurorehabilitation in 6 Modulen innerhalb von 2 Jahren.

Neben diesen Modulen ist ein Praktikum in der Dauer von 14 Tagen vorgesehen.

Es kann in 2 getrennten Abschnitten und auch an 2 verschiedenen Abteilungen absolviert werden. Davon befreit sind KollegInnen, die an einem Neurorehabilitationszentrum oder einer neurologischen Abteilung mit mindestens 20 Stufe B- und/oder C-Betten arbeiten und dort praktische Erfahrung sammeln können.

Die rege Teilnahme am vierten Zyklus des Curriculums und die geänderte Facharzt-Ausbildungsordnung unterstreicht die Notwendigkeit und Sinnhaftigkeit der Weiterführung dieser Fortbildungsveranstaltung.

**Wir hoffen, dass weiterhin Interesse an diesem so wesentlichen Bestandteil der Neurologie, nämlich der Neurorehabilitation besteht.**



Österreichische Gesellschaft für NeuroRehabilitation



Österreichische Gesellschaft für Neurologie

### TASK FORCE

- Thomas Benke, Innsbruck
- Heinrich Binder, Wien
- Klemens Fheodoroff, Hermagor
- Peter Schnider, Grimmenstein
- Eugen Trinkla, Salzburg

## PROGRAMM

### 19.03.2019

#### 08:30 Begrüßung, Einführung

*Klemens Fheodoroff, Hermagor*

#### 08:50 Rehabilitation bei neuromuskulären Erkrankungen

*Klemens Fheodoroff, Hermagor*

#### 09:35 Rehabilitation bei Bewegungsstörungen

*Volker Tomantschger, Hermagor*

#### 10:20 Kaffeepause

#### 10:40 Rehabilitation bei Epilepsien

*Christoph Baumgartner, Wien*

#### 11:25 Rehabilitation bei schwerem SHT

*Walter Oder, Wien*

#### 12:10 Mittagspause

#### 13:20 Rehabilitation bei Multipler Sklerose

*Dieter Christöfl, Hermagor*

#### 14:05 Rehabilitation bei chronischen Schmerzen

*Christian Lampl, Linz*

#### 14:50 Kaffeepause

#### 15:10 Querschnitt-Rehabilitation

*Leopold Saltuari, Hochzirl*

#### 15:55 Rehabilitation bei Schlaganfall

*Peter Schnider, Hohegg*

#### 16:40 Rehabilitation bei Zerebralparese im Erwachsenenalter

*Stefan Golaszewski, Salzburg*

#### 17:05 Zusammenfassung, Schlussbemerkungen

*Klemens Fheodoroff, Hermagor*