

Curriculum Neurorehabilitation



der Österreichischen Gesellschaft für Neurologie
&
der Österreichischen Gesellschaft für Neurorehabilitation



Seminargebühr 2023 - Modul 5 und 6

OeGNR Mitglieder: € 160,00/pro Modul
Nichtmitglieder der OeGNR: € 190,00/pro Modul

Zielgruppe:

Fortbildung für neurologische FachärztInnen und psychiatrische FachärztInnen und in Ausbildung zum Fach Neurologie stehende Kolleg:innen.

Anmeldung:

Ihre Anmeldung wird erst mit der Einzahlung gültig!

Bitte melden Sie sich hier an: <https://oegnr.congresspilot.com/curriculum-neuroreha-2023/>

Begrenzte Teilnehmerzahl!

Information:

ÖGN –Sekretariat
Hermannngasse 18/1/4, 1070 Wien
T: 01/890 34 74
E: oegn@studio12.co.at



Termine 2023

Modul 1, 31. März 2023
Kognitive und Verhaltens-neurorehabilitation
(Hochzirl)

Modul 2, 01. April 2023
Frühreha, Querschnitt und gerätegestützte
Therapie (Hochzirl)

Modul 3, 16. Juni 2023
Motorische Rehabilitation
(Gailtal-Klinik Hermagor)

Modul 4, 17. Juni 2023
Spezifische Krankheitsbilder
(Gailtal-Klinik Hermagor)

Modul 5, 24. November 2023
Interdisziplinäres Team
(NRZ Rosenhügel)

Modul 6, 25. November 2023
Diverse Rehabilitationsaspekte
(NRZ Rosenhügel)

Veranstaltungsort:
Neurologisches Rehabilitationszentrum
Rosenhügel
(Rosenhügelstraße 192a, 1130 Wien)
<https://www.nrz.at>

Beide Module 5 und 6 werden für das Diplomfortbildungsprogramm der Österreichischen Ärztekammer für FachärztInnen mit jeweils 8 Fortbildungsstunden „Neurologie“ angerechnet.

Curriculum Neurorehabilitation

Programm Modul 5

Freitag, 24. November 2023, NRZ Rosenhügel

Theorie 08:00 – 14:00 Uhr:

- 08:00-08:10** **Begrüßung** (*Gottfried Kranz, NRZ Rosenhügel*)
- 08:10-08:50** **Struktur und Rahmenbedingung der Rehabilitation in Österreich** (*Georg Stummvoll, SVS*)
- 08:50-09:15** **Dokumentation und Messung in der Neurorehabilitation (ICF, Skalen, Scores)** (*Birgit Felbermayer, NRZ Rosenhügel*)
- 09:15-09:30** **PAUSE**
- 09:30-10:00** **Das interdisziplinäre Team am Beispiel der Spastikbehandlung mit Botulinumtoxin** (*Gottfried Kranz, NRZ Rosenhügel*)
- 10:00-10:30** **Stellenwert neurophysiologischer Methoden in der Neuroreha** (*Andreas Winkler, Institut Neuromed*)
- 10:30-11:00** **Rehapflege – Das Einbeziehen alltäglicher Aktivitäten in die Neuroreha als interdisziplinäre Herausforderung**
(*Irene Ausserlechner, NRZ Rosenhügel*)
- 11:00-11:15** **PAUSE**



Österreichische Gesellschaft für Neurorehabilitation



Österreichische Gesellschaft für Neurologie

Curriculum Neurorehabilitation

Programm Modul 5

Freitag, 24. November 2023, NRZ Rosenhügel

Theorie 08:00 – 14:00 Uhr:

- 11:15-11:45** **Training von Ausdauer und Kraft in der Neurorehabilitation: indiziert oder kontraindiziert?**
(Stefan Kotzian, NRZ Rosenhügel)
- 11:45-12:15** **Rechts- und linkshemisphärischer Insult - Ergotherapie im interdisziplinären Kontext**
(Birgit Felbermayer, NRZ Rosenhügel)
- 12:15-13:15** **MITTAGSPAUSE**
- 13:15-14:00** **Autonome Störungen in der Neurologischen Rehabilitation** *(Walter Struhal, UK Tulln)*
- 14:00-14:15** **PAUSE**

Praxis 14:15-16:00 Uhr:

- 14:15-16:00** **Arbeiten mit Skalen und Scores (Kleingruppen in Rotation)**
- **Physiotherapie** *(Eva Klecandr, NRZ) - Raum: GG2/ Schild bei Stiegen zum Abgang*
 - **Ergotherapie** *(Birgit Felbermayer, NRZ) - Raum: Tisch im Seminarraum/ 113A*
 - **Logopädie** *(Eva Leithner, NRZ) - Raum: G232*
 - **Neuropsychologie** *(Gabriele Falkensteiner, NRZ) - Raum: G116*
 - **Diätologie** *(Sophie Schenk, NRZ) - Raum: G154*



Curriculum Neurorehabilitation

Programm Modul 6
Samstag, 25. November 2023, NRZ Rosenhügel

Theorie 08:30 – 13:50 Uhr:

- 08:30-09:00** **Kognitive Dysphasien - Auswirkungen von kognitiven Einschränkungen auf die Sprache**
(Birgit Mayr-Stritzinger, NRZ Rosenhügel)
- 09:00-09:30** **Neuroimaging: Diskrepanz Forschung und Praxis** *(Gregor Kasprian, MUW)*
- 09:30-10:00** **Neuropsychologische Aspekte in der Neurorehabilitation** *(Alexandra Marold-Sattler, NRZ Rosenhügel)*
- 10:00-10:15** **PAUSE**
- 10:15-10:45** **Diagnostikverfahren in der Neuroreha – Voraussetzung für eine individuelle maßgeschneiderte Therapie**
(Stefan Kotzian, NRZ Rosenhügel)
- 10:45-11:15** **Plastisch Chirurgische Versorgung bei schlaffer und spastischer Parese** *(Oskar Aszmann, MUW)*
- 11:15-11:30** **PAUSE**
- 11:30-12:00** **Brücken schlagen: Telerehabilitation als nachhaltige Nachsorge** *(Sonja Slama, NRZ Rosenhügel)*
- 12:00-12:30** **Angehörigenarbeit und Entlassungsmanagement gehen nur interdisziplinär** *(Lisa Schmitzberger, NRZ Rosenhügel)*



Österreichische Gesellschaft für Neurorehabilitation



Österreichische Gesellschaft für Neurologie

Curriculum Neurorehabilitation

Programm Modul 6
Samstag, 25. November 2023, NRZ Rosenhügel

Theorie 08:30 – 13:50 Uhr:

12:30-13:30 **MITTAGSPAUSE**

13:30-13:50 **ÖDG Österreichische Dystonie Gesellschaft, Arbeiten mit Betroffenen**
(Fritz Kasal, ÖDG; Gottfried Kranz, NRZ Rosenhügel)

13:50-14:00 **PAUSE**

Praxis 14:00-16:00 Uhr:

14:00-16:00 **Therapie in der Praxis (Kleingruppen in Rotation)**

- **Physiotherapie** (Eva Klecandr, NRZ) - Raum: GG2/ Schild bei Stiegen zum Abgang
- **Ergotherapie** (Birgit Felbermayer, NRZ) - Raum: Tisch im Seminarraum/ 113A
- **Logopädie** (Katrín Klepatsch, NRZ) - Raum: G230
- **Neuropsychologie** (Alexandra Marold-Sattler, NRZ) - Raum: G115

