



**Jahrestagung**  
der Österreichischen Gesellschaft  
für Neurorehabilitation  
Jubiläumsveranstaltung 40 Jahre OeGNR



Fokus II

Arno Popotnig

**09.-10. Oktober 2025**  
Lakeside Spitz, Klagenfurt



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

# Inhalt

## Herausgeber

Österreichische Gesellschaft für Neurorehabilitation  
Hermannsgasse 18/1/4  
1070 Wien

## Grafik & Design

studio12 gmbh  
Kaiser Josef Straße 9  
6020 Innsbruck

Willkommen-----	4
Programm-----	6
Donnerstag, 09. Oktober 2025-----	6
Freitag, 10. Oktober 2025 - Saal Leibniz ----	8
Freitag, 10. Oktober 2025 - Saal Turing ----	10
Botulinum-Toxin Zertifizierungskurs -----	11
Allgemeine Informationen -----	12

# Willkommen

## Ihr Tagungskomitee



**Christina Hohenwarter**



**Volker Tomantschger**



**Auguste Tautscher-Basnett**

## Sehr geehrte Damen und Herren,

Fokus II, das Gemälde des Gailtaler Künstlers Arno Popotnig, lädt ein, sich dem Spannungsfeld der Gegensätze hinzugeben. Das kunstvoll inszenierte Zusammenspiel von Chaos und Ordnung öffnet einen Raum, der zur mutigen Neuorientierung einlädt. Das Werk kann auch als Metapher für die plötzliche, oft zerstörerische Natur neurologischer Erkrankungen und die daraus resultierende Unsicherheit und Hilflosigkeit unserer Patientinnen und Patienten gesehen werden.

Diese Metamorphose von Verzweiflung zur Selbstwirksamkeit ist zentraler Bestandteil des Rehabilitationsprozesses. Die Elemente Licht und Schatten, Hell und Dunkel, vielleicht sogar Himmel und Hölle spiegeln jene Herausforderungen und Erfolge wider, die Patientinnen und Patienten während ihrer Rehabilitation erleben. Dennoch bietet das angedeutete Lächeln Hoffnung und zeigt den Weg zur Genesung.

Anlässlich des 40-jährigen Jubiläums der Österreichischen Gesellschaft für Neurorehabilitation laden wir herzlich zur Jahrestagung nach Kärnten ein.

Unsere Veranstaltung richtet sich an alle in der Neurorehabilitation tätigen und interessierten Berufsgruppen. Daher beinhaltet sie neben dem vielseitigen Hauptprogramm auch ein breites Angebot an Workshops. Die Fortbildungsakademie am ersten Kongresstag zeichnet sich durch ihren besonderen Schwerpunkt auf Aspekte der Neuropsychologie aus.

Wir freuen uns auf inspirierende Diskussionen, neue Impulse und darauf, Sie persönlich in Klagenfurt willkommen zu heißen!

**Prim. Univ.- Lekt. Dr. Hermann Moser, MSc**  
Präsident der OeGNR

**Prim.<sup>a</sup> Dr.<sup>in</sup> Christina Hohenwarter**  
Tagungspräsidentin

# Programm

Donnerstag, 09. Oktober 2025 - **Saal Leibniz**

	<b>Fortbildungsakademie „Aspekte der Neuropsychologie“</b>
09.00-12.30	Vorsitz: Franz Stefan Höger, Graz & Stephanie Clarke, Lausanne (CH)
09.00-09.45	<b>Apraxie: Pathophysiologie &amp; Diagnostik</b> Gisela Pusswald, Wien
09.45-10.30	<b>Apraxie: Therapie &amp; Alltag</b> Gisela Pusswald, Wien
10.30-11.00	<b>Pause &amp; Besuch der Industrierausstellung</b>
11.00-11.45	<b>Neglect: Pathophysiologie &amp; Diagnostik</b> Ingo Keller, München (DE)
11.45-12.30	<b>Neglect: Therapie &amp; Alltag</b> Ingo Keller, München (DE)
12.30-13.30	<b>Mittagspause &amp; Besuch der Industrierausstellung</b>
13.30-17.00	Vorsitz: Hermann Moser, Altmünster & Thomas Benke, Gleisdorf
13.30-14.15	<b>Mangelnde Störungseinsicht</b> Sigrid Seiler, München (DE)
14.15-15.00	<b>Limits in der Neuroreha</b> Sigrid Seiler, München (DE)
15.00-15.30	<b>Pause &amp; Besuch der Industrierausstellung</b>

Donnerstag, 09. Oktober 2025 - **Saal Leibniz**

15.30-16.15	<b>Kognitive Neurorehabilitation – die Eroberung des Nutzlosen?</b> Thomas Benke, Gleisdorf
16.15-17.00	<b>Personalisierte Neurorehabilitation – unsere nächste Herausforderung</b> Stephanie Clarke, Lausanne (CH)
17.15-17.45	Moderation: Christina Hohenwarter, Hermagor & Hermann Moser, Altmünster  <b>Die OeGNR einst und heute</b> Christina Hohenwarter, Hermagor  <b>Verleihung der Ehrenmitgliedschaft OeGNR</b>
18.00-19.00	<b>Treffen der AG Neurorehabzentren: Bericht Treffen mit PV, Erfahrungen mit dem Patientensteuerungssystem, Allfälliges</b> Moderation: Hermann Moser, Altmünster
19.30	<b>Gesellschaftsabend für Vortragende, Vorstandsmitglieder und Ehrenmitglieder</b>

# Programm

Freitag, 10. Oktober 2025 - **Saal Leibniz**

09.00-09.15	Grußworte der Tagungspräsidentin und des Präsidenten der OeGNR
09.15-10.45	<p><b>Session 1: Person-zentrierte Neuroreha</b> Vorsitz: Susanne Asenbaum, Wien &amp; Hermann Moser, Altmünster</p> <p><b>Begriffsbestimmung</b> Klemens Fheodoroff, Hermagor</p> <p><b>Assessment</b> Miriam Berger, Hermagor &amp; Christina Hebenstreit, Hermagor</p> <p><b>Ziele</b> Martina Schmid, Hermagor</p> <p><b>Maßnahmen</b> Klemens Fheodoroff, Hermagor</p>
10.45-11.15	<b>Pause &amp; Besuch der Industrierausstellung</b>
11.15-12.15	<p><b>Session 2: Best practice in der Neuroreha</b> Vorsitz: Bettina Pfausler, Innsbruck &amp; Gottfried Kranz, Wien</p> <p><b>Gemeinsam von der Forschung zur klinischen Praxis, aber wie?</b> Thomas Platz, Greifswald (DE)</p> <p><b>Wichtigste krankheitsspezifische Studien im letzten Jahr</b> Markus Kneihs, Graz</p>
12.15-13.15	<b>Mittagspause &amp; Besuch der Industrierausstellung</b>

Freitag, 10. Oktober 2025 - **Saal Leibniz**

13.15-14.45	<p><b>Session 3: Digitalisierung /Technologisierung in der Neurorehabilitation</b> Vorsitz: Peter Lackner, Wien &amp; Markus Kneihs, Graz</p> <p><b>Neue Technologien und Ansätze in der Neuroreha</b> Dennis Veit, Wien</p> <p><b>Brain-Computer Interfaces</b> Andreas Mayr, Innsbruck</p> <p><b>Transkranielle Stimulation</b> Gottfried Kranz, Wien</p>
14.45-15.15	<b>Pause &amp; Besuch der Industrierausstellung</b>
15.15-16.45	<p><b>Session 4: Palliative Neuroreha &amp; Neuroethiks</b> Vorsitz: Elke Pucks-Faes, Hochzirl &amp; Vera Wohlgenannt, Wien</p> <p><b>Grenzen der Neurorehabilitation</b> Bettina Pfausler, Innsbruck</p> <p><b>Wegentscheidung Intensiv-/Frührehabilitation; ab wann Neuropalliativ?</b> Elke Pucks-Faes, Hochzirl</p> <p><b>Ethische Herausforderungen in der Neurorehabilitation</b> Josef Quitterer, Innsbruck</p>
16.45-17.00	<p><b>Poster Prämierung &amp; Zusammenfassung</b> Moderation: Christina Hohenwarther, Hermagor &amp; Volker Tomantschger, Hermagor</p>

# Programm

Freitag, 10. Oktober 2025 - **Saal Turing**

- |             |   |
|-------------|---|
| 09.15-10.45 | Kinaesthetics interdisziplinär<br>Marion Wastian, Hermagor & Gabriele Grumbeck, Hermagor                                  |
| 10.45-11.15 | <b>Pause &amp; Besuch der Industrierausstellung</b>   |
| 11.15-12.15 | Telemedizin / Teletherapie<br>Birgit Felbermayer, Wien  |
| 12.15-13.15 | <b>Mittagspause &amp; Besuch der Industrierausstellung</b>  |
| 13.15-14.45 | FEES, Trachealkanülen-Management & Atemtherapie<br>interdisziplinär<br>Sigrid Schwarz, Tulln & Alexander Fillbrandt, Wien |
| 14.45-15.15 | <b>Pause &amp; Besuch der Industrierausstellung</b>   |
| 15.15-16.40 | Autonome Störungen im therapeutisch-pflegerischem Alltag<br>der Neurorehabilitation<br>Elisabeth Olbert, Tulln            |

# Ankündigung

Samstag 11. Oktober 2025 - **Saal Turing**

**Post-Kongress Workshop:**

## **Botulinum-Toxin Zertifizierungskurs (Theoriekurs IV)**

### **Spastik – 1**

- Grundlagen der Spastik
- Pathologische Haltungs- und Bewegungsmuster
- Behandlungsmöglichkeiten der Spastik
- Überlegungen zur Therapieentscheidung

### **Spastik – 2**

- Klinische Untersuchung und Muskelauswahl
- Evaluation und Behandlungsziele
- Aufklärung und Dokumentation
- Spezielle Aspekte: Injektionstechniken (EMG, Stimulation, Ultraschall)

### **Spastik – Teil 3a**

- Fokale spastische Syndrome an der oberen Extremität (adduzierte, innenrotierte Schulter, flektierter Ellbogen, pronierter Unterarm, flektiertes Handgelenk, gefaustete Hand, spastischer Faustschluss, palmar fixierter Daumen)
- Klinische Untersuchung und Muskelauswahl (Muskelanatomie)

### **Spastik – Teil 3b**

- Injektionstechniken (EMG, Stimulation, Ultraschall), Dosierung
- Begleittherapien, Überlegungen zur Therapieentscheidung

### **Spastik – 4**

- fokale spastische Syndrome an der unteren Extremität: Adduktorenspastik,
- Hüftflexionsspastik, Knieflexion, pes equinovarus mit und ohne Zehenkrallen,
- Muskelanatomie, Dosierung, Zielsetzungen und Begleittherapien werden für diese Indikationen besprochen

**Auskunft und Anmeldung:** jahrestagung.neuroreha.at/botox-kurs/

**Kursgebühr:** 30,- Euro

**Veranstalter:** Österreichische Parkinsongesellschaft/ÖDBAG  
(nicht Teil der OeGNER Jahrestagung)

**Ort:** Lakeside Science und Technologie Park

# Allgemeine Information

## Veranstalter

Österreichische Gesellschaft für  
Neurorehabilitation  
Hermannsgasse 18/1/4, 1070 Wien  
T: +43 (0)1 890 3474  
E: oegnr@studio12.co.at



## Wissenschaftliche Leitung

EOA Dr. Volker Tomantschger  
Prim.<sup>a</sup> Dr.<sup>in</sup> Christina Hohenwarter  
Auguste Tautscher-Basnett, MSc, BA

## Kontakt für Fragen und weitere Informationen

studio12 gmbh  
Lena Werner  
Kaiser Josef Straße 9  
6020 Innsbruck  
E: lew@studio12.co.at



## Fortbildungspunkte

Um DFP-Punkte wird angesucht.

## Website

Weitere Informationen finden Sie unter  
<https://jahrestagung.neuroreha.at/>



## Teilnahmegebühren OeGNR Jahrestagung:

Teilnahmegebühren	Kongress (2 Tage) Fortbildungsakademie und Jahrestagung	Tageskarten Fortbildungsakademie oder Jahrestagung
OeGNR Mitglieder Ärzte	€ 150,-	€ 100,-
Nicht Mitglieder Ärzte	€ 200,-	€ 150,-
MTDs, Pflege und weitere Interessierte	€ 100,-	€ 70,-
Studierende (Medizin, Pflege, MTD und andere medizi- nische Fachberufe), karenzierte Kollegen aus medizinischen Fachberufen	€ 50,-	€ 30,-

## Postersession:

Teilnehmer werden herzlich eingeladen, Poster einzureichen. Diese werden im Laufe der beiden Kongresstage im Foyer ausgestellt, in den Pausen besichtigt und am Ende des Kongresses prämiert.

Die besten 3 Beiträge werden mit einer Prämie von der OeGNR honoriert:

1. € 300,-
2. € 200,-
3. € 100,-

Posterrichtlinien entnehmen Sie der Kongresswebsite:  
<https://jahrestagung.neuroreha.at/abstracts/>

## Einreichfrist

31. Juli 2025 (Mitternacht)