

ARBEITSGEMEINSCHAFT FÜR  
NEUROMUSKULÄRE  
ERKRANKUNGEN DER ÖGN

## PROGRAMM

→ **AKADEMIE  
NEUROMUSKULÄRE  
ERKRANKUNGEN**

Imlauer Hotel Pitter Salzburg

FR, 17. Okt. 2025



Diese Veranstaltung wird bei Fachärzt:innen für das Diplomfortbildungsprogramm der Österreichischen Ärztekammer, mit insgesamt 8 Fortbildungsstunden Neurologie angerechnet.



ÖSTERREICHISCHE  
GESELLSCHAFT FÜR  
NEUROLOGIE

# ALLGEMEINES & ANMELDUNG

Österreichische Gesellschaft für Neurologie

**ORGANISATION**  
ao Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Löscher  
ao Univ.-Prof. Dr. Fritz Zimprich

Priv. Doz. Dr. Hakan Cetin, PhD  
Univ.-Doz. Dr. Christian Eggers  
OA Dr. Marcus Erdler  
OÄ Dr.in Corinne Horlings, PhD  
Dr. Stephan Iglseder  
Dr. Lukas Kellermair, PhD  
Dr. Omar Keritam  
Dr. Vera Kleinveld, MSc  
Priv. Doz. Dr. Martin Krenn, PhD  
Dr. Katharina Mayer  
Prim. Priv.-Doz. Dr. Raffi Topakian  
Priv. Doz. Dr. Julia Wanschitz

## ÖGN - Office

Hermannsgasse 18/1/4, 1070 Wien  
[office@oegn.at](mailto:office@oegn.at)  
T.: 01/890 34 74

## ZIELGRUPPE

Weiterbildung für Fachärzt:innen für Neurologie und  
Fachärzt:innen für Neurologie und Psychiatrie sowie  
Ärzt:innen in Facharztausbildung für Neurologie

## TEILNAHME & ANMELDUNG

### Seminargebühr

(inkl. Skripten und Verpflegung)

ÖGN Mitglieder: € 50,00  
Nichtmitglied ÖGN: € 80,00

Damit Sie teilnehmen können, ist **Ihre Anmeldung  
über diesen Link erforderlich:**

[www.anmeldung.congresspilot.com/akademie-neuromuskulaere-erkrankungen-2025/](http://www.anmeldung.congresspilot.com/akademie-neuromuskulaere-erkrankungen-2025/)

## VERANSTALTUNGSORT

**Imlauer Hotel Pitter Salzburg**  
Salzburg 5020, Rainerstraße 6

  
ÖSTERREICHISCHE  
GESELLSCHAFT FÜR  
NEUROLOGIE

Die ÖGN dankt ihren Sponsorenpartner:innen:

  
ALEXION®  
AstraZeneca Rare Disease

  
Alnylam®  
PHARMACEUTICALS

  
AMGEN

  
Amicus  
Therapeutics®

  
argenx

  
AstraZeneca

  
Biogen™

  
CSL Behring

  
Johnson  
& Johnson

  
Kedrion  
Biopharma

  
sanofi

  
Roche

  
Takeda

  
ucb

  
wörwag  
PHARMA

# PROGRAMM

## FR, 17. Okt. 2025



ÖSTERREICHISCHE  
GESELLSCHAFT FÜR  
NEUROLOGIE

ab 8:00 Uhr    **Registrierung**

09.00 – 9.05 Uhr    **Begrüßung**

### Myasthenia Gravis

09.05 – 09.25 Uhr    **Die initialen MG Therapien – die Perspektive aus der Praxis**    **W. Löscher, Innsbruck**

09.25 – 09.45 Uhr    **Update neue MG-Therapien: Entwicklungspipeline und real-world Erfahrung mit FcRn-Inhibitoren und C5-Inhibitoren**    **L. Kellermair, Linz**

09.45 – 10.05 Uhr    **CAR-T-Zelltherapie in der Myasthenia gravis**    **F. Zimprich, Wien**

10.05 – 10.45 Uhr    **B-Zell-gerichtete Therapien mit innovativen Antikörpern**    **K. Mayer, Wien**

10.45 – 11.15 Uhr    **+++ PAUSE +++**

### Neuropathien

11.15 – 11.35 Uhr    **Die chronische idiopathische axonale PNP (CIAP). Die häufigste Neuropathie im Alter**    **C. Eggers, Linz**

11.35 – 11.55 Uhr    **Update: Paraproteinämische Neuropathien**    **R. Topakian, Wels**

# PROGRAMM

## FR, 17. Okt. 2025

11.55 – 12.15 Uhr      hATTR Update neue Präparate- neue Studiendaten      V. Kleinveld, Innsbruck

12.15 – 12.35 Uhr      Periphere Nervenläsionen - State-of-the-Art Diagnose und Therapie      S. Iglseder, Linz

12.35 – 13.35 Uhr      +++ PAUSE +++

### Myopathien

13.35 – 13.55 Uhr      Update inflammatorische Myopathien      J. Wanschitz, Innsbruck

13.55 – 14.15 Uhr      Update Fazioskapulohumerale Muskeldystrophie (FSHD)      C. Horlings, Innsbruck

14.15 – 14.35 Uhr      Muskeldystrophien – was gibt es Neues?      M. Krenn, Wien

14.35 – 15.05 Uhr      +++ PAUSE +++

# PROGRAMM

## FR, 17. Okt. 2025

### Motoneuronerkrankungen

15.05 – 15.25 Uhr Update SMA - neue Studiendaten

M. Erdler, Wien

15.25 – 15.45 Uhr Analyse der Risdiplam-Behandlungsdaten aus Österreich

O. Keritam, Wien

15.45 – 16.05 Uhr Erste praktische Erfahrungen zu Gentherapien in der ALS

H. Cetin, Wien

16.05 – 17.00 Uhr ALS Mimics und außergewöhnliche ALS-Fälle  
Illustrative Fallbeispiele

A. Hotter, Innsbruck  
V. Kleinveld, Innsbruck  
D. Schrammel, Eisenstadt  
M. Krenn, Wien

17.00 Uhr Ende der Veranstaltung