

ARBEITSGEMEINSCHAFT FÜR
NEUROMUSKULÄRE
ERKRANKUNGEN DER ÖGN

PROGRAMM

→ AKADEMIE NEUROMUSKULÄRE ERKRANKUNGEN

Im lauer 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
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/

VERANSTALTUNGSORT

Immlauer Hotel Pitter Salzburg
Salzburg 5020, Rainerstraße 6

ögn
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

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