

ARBEITSGEMEINSCHAFT FÜR
NEUROMUSKULÄRE
ERKRANKUNGEN DER ÖGN

PROGRAMM

→ AKADEMIE NEUROMUSKULÄRE ERKRANKUNGEN

Im lauer Hotel Pitter Salzburg

FR, 06. Dez. 2024



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

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
Dr. Valeriu Gold
OÄ Dr.in Corinne Horlings, PhD
Dr. Stephan Iglseder
Priv. Doz. Dr. Martin Krenn, PhD
OA Dr. Helmut Rauschka
Prim. Priv.-Doz. Dr. Raffi Topakian
Dr. Ildiko Toth, MHBA
Priv. Doz. Dr. Julia Wanschitz
Dr. Gudrun Zulehner

ÖGN - Office

Hermannngasse 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/nm/

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[®]

argenx

AstraZeneca

CSL Behring

Roche

sanofi

ucb

Amicus
Therapeutics[®]

Biogen

dengg
Medizintechnik
Franz-Fischer-Straße 4
tel. +43-512-308 308
fax. +43-512-308 309
6020 Innsbruck
www.dengg-med.at
office@dengg-med.at

KEDRION
BIOPHARMA

Takeda

janssen **Neuroscience**
PHARMACEUTICAL COMPANIES OF **Johnson & Johnson**

LUPIN
NEUROSCIENCES

MERCK

wörwag
PHARMA

PROGRAMM

FR, 06. Dez. 2024

ab 8:00 Uhr Registrierung

09.00 – 9.10 Uhr Begrüßung

MND

09.10 – 09.30 Uhr Do's and Dont's in der Abklärung und Therapie der ALS W. Löscher, Innsbruck

09.30 – 09.50 Uhr Advanced Management in der ALS C. Horlings, Innsbruck

09.50 – 10.10 Uhr Neue Gentherapien in der ALS/ Neues zur genetischen Diagnostik bei der ALS H. Cetin, Wien

10.10 – 10.30 Uhr SMA-update, Daten des Neugeborenenenscreenings M. Erdler, Wien

10.30 – 11.00 Uhr +++ PAUSE +++

11.00 – 11.30 Uhr Standards-of-Care in der rheumatologischen Immunsuppression. Lektionen für die Neurologie? I. Toth, Salzburg

Myopathien

11.30 – 11.50 Uhr Muskelultraschall – Stellenwert in der Abklärung von Myopathien G. Zulehner, Wien

PROGRAMM

FR, 06. Dez. 2024

11.50 – 12.10 Uhr Update zur Einschlusskörpermyositis J. Wanschitz, Innsbruck

Neuropathien

12.10 – 12.30 Uhr Neue Studiendaten zur Behandlung der CIDP C. Eggers, Linz

12.30 – 13.30 Uhr +++ PAUSE +++

Myasthenia Gravis

13.30 – 13.50 Uhr Update Studiendaten zur Therapie der MG V. Gold, Graz

13.50 – 14.10 Uhr Seronegative Myasthenia (neue Studiendaten aus Österreich) M. Krenn, Wien

Was ist, wenn die Standardtherapie nicht wirkt?

14.10 – 14.30 Uhr Myasthenia Gravis (Eskalationstherapie in der Praxis) F. Zimprich, Wien

14.30 – 14.50 Uhr CIDP (Optionen in der Eskalationstherapie) S. Iglseder, Linz

14.50 – 15.30 Uhr +++ PAUSE +++

PROGRAMM

FR, 06. Dez. 2024

15.30 – 15.50 Uhr	Neuralgische Schulteramyotrophie und Plexusneuritis	H. Rauschka, Wien
15.50 – 16.10 Uhr	Genomsequenzierung bei neuromuskulären Erkrankungen – Vorteile für die klinische Praxis?	J. Rath, Wien
16.10 – 16.30 Uhr	Lehrreiche Fälle (hATTR und Mb. Pompe)	
16.30 – 16.50 Uhr	Neuromuskuläre Instantdiagnosen, Fallvignetten und Bilder zum Mitraten	R. Topakian, Wels
16.50 – 17.00 Uhr	Diskussion und offene Fragen	
17.00 Uhr	Ende der Veranstaltung	