

Goldsponsor

CSL Behring
Biotherapies for Life™

octapharma

SANOFI GENZYME

Shire

Weitere Sponsoren

G.L. Pharma GmbH

Kedrion Biopharma

Pfizer Corporation GmbH

Organisationskomitee

- Prim.Univ.Prof.Dr. Wolfgang **Grisold**, Wien
- Univ.Prof.Dr. Wolfgang **Löscher**, Innsbruck
- Univ.Prof.Dr. Stefan **Quasthoff**, Graz
- Prim. Priv.-Doz. Dr. Raffi **Topakian**, Wels
- Ass.Prof.Priv.Doz.Dr. Julia **Wanschitz**, Innsbruck

Allgemeine Information

Zielgruppe

Weiterbildung für FachärztInnen für Neurologie und FachärztInnen für Neurologie und Psychiatrie sowie ÄrztInnen in Facharztausbildung für Neurologie

Information

ÖGN –Sekretariat

Hermannngasse 18/1/4, 1070 Wien

T.: 01/890 34 74

Frau Claudia C. Patscheider

claudia.patscheider@oegn.at

Anmeldung

<http://studio12.at/neuro>

Seminargebühr

(inkl. Skripten und Verpflegung)

ÖGN Mitglieder: € 80,00

Nichtmitglied ÖGN € 100,00

Einzahlung:

Konto der ÖGN, Bank Austria Creditanstalt AG

Stichwort: „Neuromuskuläre Erkrankungen“

IBAN-Code: AT 74 1200 0100 1258 6482

BIC: BKAUATWW

Ihre Anmeldung wird erst mit der Einzahlung gültig!

Veranstaltungsort

Klinikum Wels-Grieskirchen, Standort Wels

Festsaal, Bau 7, 2. Stock

Grieskirchner Str. 42, 4600 Wels



Akademie Neuromuskuläre Erkrankungen



**11. November 2017
in Wels**

www.oegn.at

PROGRAMM am Samstag, 11. November 2017

08:50 Uhr
Begrüßung und Organisatorisches
Wolfgang Löscher, Innsbruck
Raffi Topakian, Wels

09:00-09:30 Uhr
Myastenia gravis –
Epidemiologie und Klinik
Wolfgang Löscher, Innsbruck

09:30-10:00 Uhr
Andere erworbene myasthenic Syndrome
Marcus Erdler, Wien

10:00-10:30 Uhr
Kongenitale myasthenic Syndrome
Josef Finsterer, Wien

10:30-11:00 BREAK

11:00-11:30 Uhr
Pathophysiologie, Immunologische Aspekte,
Antikörper
Ruth Herbst, Wien

11:30-12:00 Uhr
MG-Forschung: Auf der Suche nach neuen
Biomarkern
Hakan Cetin, Wien

Diese Veranstaltung wird bei FachärztInnen für
das Diplomfortbildungsprogramm der
Österreichischen Ärztekammer, mit insgesamt
9 Fortbildungsstunden
Neurologie angerechnet.

12:00-12:20 Uhr
Elektrophysiologie der myasthenic Syndrome,
Stephan Iglseder, Linz

12:20-13:15 MITTAGSPAUSE

13:15-13:45 Uhr
Therapie der Myasthenie und der Myasthenic
Krise
Petra Müller, Wels

13:45-14:05 Uhr
Thymektomie aus chirurgischer Sicht
Thomas Schmid, Innsbruck

14:05-14:35 Uhr
Thymektomie - Offene Fragen & Neue
Therapien
Fritz Zimprich, Wien

14:35-14:50 Uhr
Thymom-Management aus onkologischer Sicht
Sonja Burgstaller, Wels

14:50-15:20 BREAK

15:20-15:35 Uhr
Rituximab-Studie in Österreich – Ergebnisse
Raffi Topakian, Wels

15:35-15:50 Uhr
Training bei Myasthenia gravis
Thomas Wolfsegger, Linz

15:50-16:05 Uhr
Prognose bei Myasthenia gravis
Eva Hilger, Wien

16:05-16:25 Uhr
Scores bei Myasthenia gravis
Stefan Quasthoff, Graz

16:25-16:45 Uhr
Kinderwunsch, Schwangerschaft, Impfungen
Julia Wanschitz, Innsbruck

16:45-17:05 Uhr
Myasthenie im Kindesalter
Michael Freilinger, Wien

17:05-17:10 Uhr
Schlussworte
Wolfgang Löscher, Innsbruck
Raffi Topakian, Wels

17:10 Uhr ENDE



www.oegn.at