

MRT-AKADEMIE der ÖGN

→ Schlosshotel Mondsee
Schlosshof 1A, 5310

FR, 11. Okt. 2024
09:00 bis 12:00 Uhr

Diese Veranstaltung wird mit 3 DFP-Punkten bei
Fachärzt:innen für das
Diplomfortbildungsprogramm der
Österreichischen Ärztekammer angerechnet.



Organisation und Referenten: (alphabetisch)

Ap. Prof. Priv.-Doz. Dr. Gabriel Bsteh, PhD, MSc; *Medizinische Universität Wien*

Univ.-Prof. Priv.-Doz. Dr. Christian Enzinger, MBA, FEAN; *Medizinische Universität Graz*

Prim. Priv.-Doz. Dr. Michael Guger; *Pyhrn-Eisenwurzen Klinikum Steyr*

Prim. Univ.-Prof. Dr. Peter Kapeller; *Landeskrankenhaus Villach*



ÖSTERREICHISCHE
GESELLSCHAFT FÜR
NEUROLOGIE

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die AG Neuroimaging der ÖGN ist stets bemüht die Diagnostik mittels bildgebender Verfahren näher in die klinische Praxis zu bringen. Dabei ist die Eigenbeurteilung von MRT-Bildern gerade in der Diagnostik der MS ein zentraler Bestandteil neurologischen Arbeitens. Darüber hinaus jedoch kommen immer weitere Technologien in unseren diagnostischen Alltag. Von jeder dieser Methoden sollten wir ein Grundverständnis über Aussagekraft und Möglichkeiten haben, um sie zielgerecht einsetzen zu können. Eine dieser zusätzlichen Methoden ist zB die OCT. Diese Methode ist aktuell nicht flächendeckend zugänglich, umso mehr sollten wir sie proaktiv in unsere Schulungen einbauen.

Weiters wollen wir möglichst alltagsrelevant sein und Ihnen zeigen, wie Sie diese Methoden verwenden können, um Ihre PatientInnen Einschätzungen und Ihre Entscheidungen fundiert treffen zu können. Wir gehen also von der Hochwissenschaftlichkeit in die sogenannte Translational Medicine und versuchen auf Grund wissenschaftlicher Datengrundlage zu zeigen, wie sich diese Erkenntnisse im Alltag um- und einsetzen lassen.

Wir hoffen sehr, dass Sie auch heuer wieder unser Angebot für attraktiv erachten und würden uns über Ihre Teilnahme sehr freuen.

FR, 11. Oktober 2024 / 09:00 - 12:00 Uhr

Auf ein Wiedersehen freuen sich,



Ap. Prof. Priv.-Doz. Dr. Gabriel Bsteh, PhD, MSc



Prim. Priv.-Doz. Dr. Michael Guger



Prim. Univ.-Prof. Dr. Peter Kapeller

die Referenten

ALLGEMEINES & TEILNAHME

Österreichische Gesellschaft für Neurologie

ORGANISATION

Ap. Prof. Priv.-Doz. Dr.
Gabriel Bsteh, PhD, MSc
Univ.-Prof. Priv.-Doz. Dr.
Christian Enzinger, MBA, FEAN
Prim. Priv.-Doz. Dr. Michael Guger
Prim. Univ.-Prof. Dr. Peter Kapeller

ÖGN - SEKRETARIAT

Claudia Patscheider
Hermannsgasse 18/1/4, 1070 Wien
office@oegn.at

+++ ANMELDESCHLUSS +++

30. Sept. 2024

ZIELGRUPPE

Ärztinnen und Ärzte **in Ausbildung** zur/zum
Fachärztin/Facharzt für Neurologie oder Psychiatrie,
neurologische und psychiatrische Fachärztinnen
und Fachärzte **zur Fortbildung SOWIE**

Ärztinnen und Ärzte **mit besonderem Interesse** an MRT und MS.

TEILNAHME

Die Teilnahme ist für ÖGN Mitglieder kostenlos und erfolgt
auf Einladung der Österreichischen Gesellschaft für
Neurologie.

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

<https://www.anmeldung.congresspilot.com/ms-veranstaltungen/>

VERANSTALTUNGSORT

**SCHLOSSHOTEL MONDSEE
IM GROBEN FESTSAAL**
Schlosshof 1A
5310 Mondsee

Die ÖGN MRT-Akademie dankt ihren Sponsorenpartner:innen



PROGRAMM (MRT Akademie Mondsee)

FR, 11. Okt. 2024

08.45 – 09.00 Uhr	Begrüßung und Get-Together	Peter Kapeller, Villach
09.00 – 09.30 Uhr	Stellenwert der OCT in der MS Diagnostik	Gabriel Bsteh, Wien
09.30 – 10.00 Uhr	MRT als Biomarker: Stellenwert in der Prognose und Therapieentscheidung aus Sicht der MRT	Michael Guger, Steyr
10.00 – 10.30 Uhr	Morphologie und Sequenzverhalten von Myelon Läsionen zur DD Zuordnung	Peter Kapeller, Villach
10.30 – 11.00 Uhr	+++ PAUSE +++	
11.00 – 12.00 Uhr	Interaktives Fall Quiz inkl. Diskussion	
12.00 Uhr	Mittagspause	