



AUS- UND WEITERBILDUNGSSEMINAR

1. Modul

26.-28. JÄNNER 2023

THEMENBEREICHE:

NEUROIMMUNOLOGIE | NEUROONKOLOGIE | NEUROPATHOLOGIE
LIQUOR- UND NEUROLOGISCHE LABORDIAGNOSTIK | INFEKTIONSNEUROLOGIE

PROGRAMM am Donnerstag, 26. Jänner 2023 (10 DFP Punkte)

HTK 1: Neuroimmunologie

08:00	Registrierung
09:00	Begrüßung und Einführung
09:10-10:10	Grundlagen der Neuroimmunologie - von der Geschichte zu modernen pathogenetischen Konzepten; <i>T. Berger, Wien</i>
10:10-11:10	Prinzipien der Therapie bei neuroimmunologischen Erkrankungen; <i>F. Di Pauli, Innsbruck</i>
11:10-11:30	Kaffeepause
11:30-12:30	Autoimmune Enzephalitiden; <i>R. Höftberger, Wien</i>
12:30-13:30	Vaskulitiden; <i>T. Seifert-Held, Graz (virtuell zugeschalten)</i>
13:30-14:30	Mittagspause

HTK 2: Neuropathologie

14:30-15:30	Moderne Methoden der Gewebs- und Flüssigkeits-basierten Diagnostik neurologischer Erkrankungen; <i>R. Höftberger, Wien</i>
15:30-16:30	Neuropathologische Aspekte der häufigsten Hirntumoren im Erwachsenenalter und diagnostischer Stellenwert molekularer Methoden; <i>S. Hametner, Wien</i>
16:30-17:00	Kaffeepause
17:00-18:00	Neuropathologische Klassifikation neurodegenerativer Erkrankungen; <i>S. Klotz, Wien</i>
18:00-19:00	Morphologische Diagnostik neuromuskulärer Erkrankungen – Indikationen und Aussagekraft; <i>J. Wanschitz, Innsbruck</i>
19:00	Ende Tag 1



AUS- UND WEITERBILDUNGSSEMINAR

1. Modul

26.-28. JÄNNER 2023

PROGRAMM am Freitag, 27. Jänner 2023 (10 DFP Punkte)

HTK 3: Neuroonkologie

- 09:00-09:30 Aktuelle Klassifikation von ZNS Tumoren; *M. Nowosielski, Innsbruck*
- 09:30-10:15 Bildgebende Diagnostik von Gliomen; *M. Nowosielski, Innsbruck*
- 10:15-11:00 Therapie von Gliomen; *T. Urbanic-Purkart, Graz*
- 11:00-11:30 *Kaffeepause*
- 11:30-12:00 Neurolog. Komplikationen onkolog. Erkrankungen; *S Oberndorfer, S. Pölten*
- 12:00-12:30 Neurotoxizität onkologischer Therapien; *S. Silvaieh, Wien*
- 12:30-13:30 Lehrreiche Fälle aus der Neuroonkologie; *S Oberndorfer, S. Pölten und S. Silvaieh, Wien*
- 13:30-14:30 *Mittagspause*

HTK 4: Liquor- und neurologische Labordiagnostik

- 14:30-15:30 Parameter der Liquordiagnostik: Bedeutung und Interpretation; *H. Hegen, Innsbruck*
- 15:30-16:30 Typische Befundkonstellationen im Liquor bei den häufigsten neurologischen Erkrankungen; *S. Wurth, Graz*
- 16:30-17:00 *Kaffeepause*
- 17:00-18:00 (Liquor?)-Diagnostik und Klinik von NMO-Spektrumerkrankungen;
F. Deisenhammer, Innsbruck
- 18:00-19:00 Lehrreiche Fälle aus der täglichen Routine (als Quiz); *H. Hegen, Innsbruck*
- 19:00 Ende Tag 2

AUS- UND WEITERBILDUNGSSEMINAR

1. Modul

26.-28. JÄNNER 2023

PROGRAMM am Samstag, 28. Jänner 2023 (5 DFP Punkte)

HTK 5: Infektionsneurologie

- 08.30 – 09.00 Bakterielle Meningitis –ambulant erworbene und nosokomiale Meningitis: *B. Pfausler, Innsbruck*
- 09.00 – 09.30 Neuroborreliose; *B. Pfausler, Innsbruck*
- 09.30 – 10.00 Virale Meningoenzephalitis: *E. Höfner, Klagenfurt*
- 10.00 – 10.30 Ausgewählte Infektionen bei Weltreisenden; *E. Schmutzhard, Innsbruck*
- 10:30-11:00 Kaffeepause
- 11.00 – 11.30 Erkrankungen durch bakterielle Toxine; *E. Schmutzhard, Innsbruck*
- 11.30 – 12.00 Chronische Meningitis; *R. Helbok, Innsbruck*
- 12.00 - 12.20 Hirnabszess/ Epiduralabszess; *J. Weber, Klagenfurt*
- 12.20 – 13.00 Fallpräsentationen; *B. Pfausler, Innsbruck, J. Weber, E. Schmutzhard*
- 13:00 Ende Tag 3



AUS- UND WEITERBILDUNGSSEMINAR

1. Modul

26.-28. JÄNNER 2023

Allgemeine Informationen

Zielgruppe

- ÄrztInnen in Ausbildung zur Fachärztin/zum Facharzt für Neurologie
- Weiterbildung für FachärztInnen

Anmeldung

Die Anmeldung erfolgt ausschließlich online

Seminargebühr

ÖGN-Mitglied (in Ausbildung) € 50,00 (alle 3 Tage)

ÖGN-Mitglied (Facharzt/Fachärztin) € 100,00 (alle 3 Tage)

NICHT-MITGLIED € 150,00 (alle 3 Tage)

Veranstaltungsort

Betriebsstätte ARCOTEL Castellani

Alpenstraße 6

5020 Salzburg

Information

Österreichische Gesellschaft für Neurologie

Hermannsgasse 18/1/4, 1070 Wien, Austria

T: +43-(0)1-8903474-22, F: +43-(0)1-8903474-25

Ansprechpartnerin: Claudia C. Patscheider

E: oen@studio12.co.at

Diese Veranstaltung wird bei Fachärzten und Fachärztinnen für das Diplomfortbildungsprogramm der Österreichischen Ärztekammer mit insgesamt 25 DFP Punkten angerechnet.

