



AUS- UND WEITERBILDUNGSSEMINAR DER ÖGN

26.- 28. SEPTEMBER 2024

ARCOTEL Castellani Salzburg

THEMENBEREICHE:

NEUROPSYCHOLOGIE & KOGNITIVE NEUROLOGIE I | NEUROPÄDIATRIE | SELTENE NEUROLOGISCHE ERKRANKUNGEN UND METABOLISCH/TOXISCH BEDINGTE SYNDROME | RECHTSMEDIZIN / BEGUTACHTUNG | NEUROGENETIK

PROGRAMM am Donnerstag, 26. September 2024 (10 DFP Punkte)

HTK 1: Neuropsychologie & kognitive Neurologie

09:00-09:45 Gedächtnis, Exekutive Funktion, Visuokonstruktion und Visuoperzeption;
H. Stockner, Innsbruck

09:45-10:30 Aphasie und Apraxie; *G. Pusswald, Wien*

10:30-11:00 Kaffeepause

11:00-12:00 Die Neuropsychologische Untersuchung; *M. Delazer, Innsbruck*

12:00-13:30 Videodemonstration höherer kortikaler Funktionsstörungen als Leitsymptom von Demenzen; *T. Benke, Innsbruck*

13:30-14:30 Mittagspause

HTK 2: Neuropädiatrie

14:30-15:00 Epilepsiechirurgie - Besonderheiten im Kindes- und Jugendalter; *M. Feucht, Wien*

15:00-15:30 MS, NMOSD und MOGAD - Vergleich juveniler versus adulter Beginn; *B. Kornek, Wien*

15:30-16:00 Autoimmunenkephaliden im Kindesalter; *C. Lechner, Innsbruck*

16:00-16:30 Pädiatrischer Schlaganfall – Risikofaktoren, Diagnose und Therapie; *R. Seidl, Wien*

16:30-17:00 Kaffeepause

17:00-17:30 Metabolik - welche Erkrankungen müssen NeurologInnen kennen?;
D. Karall, Innsbruck

17:30-18:00 Neurorehabilitation im Kindesalter - Schwerpunkte und Möglichkeiten;
J. Geldner, Wien

18:00-18:30 Transition - was ist aus Sicht der Neuropädiatrie wichtig?; *G. Gröppel, Linz*

18:30-19:00 Autismus Spektrum Erkrankungen - worauf müssen NeurologInnen achten?;
E. Haberlandt, Dornbirn

19:00 Ende Tag 1

PROGRAMM am Freitag, 27. September 2024 (10 DFP Punkte)

HTK 3: Seltene neurologische Erkrankungen

und metabolisch/toxisch bedingte Syndrome

09:00 – 10:00 Seltene Bewegungsstörungen – welche sollte ich erkennen und warum?;
W. Nachbauer, Innsbruck

10:00 – 11:00 Lysosomale Speicherkrankheiten;
I. Milenkovic, Wien, J. Rath, Wien

11:00-11:30 Kaffeepause

11:30 – 12:30 Metall-Speicher Erkrankungen; *D. Buchinger, Wien*

12:30 – 13:30 Mitochondriale Erkrankungen bei Erwachsenen – gibt es sie wirklich und wie sehen sie aus?; *S. Boesch, Innsbruck*

13:30-14:30 Mittagspause

HTK 4: Rechtsmedizin / Begutachtung

14:30-15:18 Das neurologische Gutachten - wie, für wen, warum?; *S. Asenbaum-Nan, Amstetten*

15:18-16:06 Das neurologische Gutachten im Pensionsverfahren inkl. Fallbeispiele;
K. Berek, Kufstein

16:06-16:54 Das neurologische Gutachten im Pflegegeldverfahren; *M. Ackerl sen., Oberpullendorf*

16:54-17:24 Kaffeepause

17:24-18:12 Das neurologische Gutachten nach den Richtlinien der gesetzlichen (AUVA) und privaten (AUVB) Unfallversicherung; *W. Soukop, Wien*

18:12-19:00 Befund - Attest - Gutachten – Haftung – Stellung des Sachverständigen im Gerichtsverfahren: Was ist was und warum tue ich mir das an?;
G. Noisternig, Klagenfurt

19:00 Ende Tag 2



AUS- UND WEITERBILDUNGSSEMINAR DER ÖGN

26.- 28. SEPTEMBER 2024

ARCOTEL Castellani Salzburg

PROGRAMM am Samstag, 28. September 2024 (5 DFP Punkte)

HTK 5: Neurogenetik

- 09:00-10:00** Grundlegende Konzepte der Genetik für NeurologInnen; *M. Krenn, Wien*
- 10:00-11:00** Genetische Testung in der klinischen Praxis für NeurologInnen; *A. Eigentler, Feldkirch*
- 11:00-11:30** Kaffeepause
- 11:30-12:00** Das Gentechnikgesetz, gesetzliche Rahmenbedingungen einer genetischen Testung, ethische Überlegungen; *F. Zimprich, Wien*
- 12:00-13:30** Beispiele neurogenetischer Erkrankungen in der klinischen Praxis (mit Publikumsquiz); *A. Eigentler, Feldkirch; M. Krenn, Wien; F. Zimprich, Wien*
- 13:30** Ende Tag 3



AUS- UND WEITERBILDUNGSSEMINAR DER ÖGN

26.- 28. SEPTEMBER 2024

ARCOTEL Castellani Salzburg

Allgemeine Informationen

Zielgruppe

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

Anmeldung

Die Anmeldung erfolgt ausschließlich online unter

<https://www.anmeldung.congresspilot.com/aus-und-weiterbildungsseminar/>

Seminargebühr

(alle 3 Tage inkl. Verpflegung, Skripten, Aufzeichnung On-Demand)

Die Teilnahme ist nur für ÖGN Mitglieder möglich!

ÖGN-Mitglied (in Ausbildung) € 250,00

ÖGN-Mitglied (Facharzt/Fachärztin) € 500,00

Veranstaltungsort

Betriebsstätte ARCOTEL Castellani
Alpenstraße 6
5020 Salzburg

Information

Österreichische Gesellschaft für Neurologie
Hermannngasse 18/1/4, 1070 Wien, Austria
T: +43-(0)1-8903474-22, F: +43-(0)1-8903474-25
Ansprechpartnerin: Claudia C. Patscheider
E: office@oegn.at

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