

Wissenschaftliches Programm

Stand: Januar 2023

ÖGN'23

20. Jahrestagung der
Österreichischen
Gesellschaft für Neurologie

22. – 24. März 2023
FESTSPIELHAUS BREGENZ



oegn-jahrestagung.at

Dienstag, 21.03.2023

13:00 – 14:30

AG für Neuroethik

Raum: Bodensee III

14:30 – 17:00

**AG für Neuroimmunologie, Neuro-
Labordiagnostik, NMO, Neuroonkologie, Al-
Encephalitis**

Raum: Propter Homines

15:00 – 16:30

Vorstandssitzung der ÖKSG

Raum: Bodensee II

15:00 – 18:00

Botulinumtoxin-Zertifizierungskurs Modul I

Raum: Panorama

Vorsitz: T. Sycha (Wien), P. Schnider (Hohegg)

Allgemein – 1 (Übersicht Zertifizierung und Nutzen
für den Anwender)

Vorstellung des Curriculums

Nutzen des Zertifikates für den Anwender

Derzeitiger Stand der Zertifizierung zur

Kostenrückerstattung für Anwender

Geschichtliche Aspekte

Übersicht über der Einsatz von Botulinumtoxin Typ

A in der Neurologie

Allgemein – 2 und 3 (Pharmakologie und rechtliche
Aspekte)

Pharmakologische Aspekte von Botulinumtoxin

Neuentwicklungen von Botulinumtoxin und

Zukunftsperspektiven

Rechtliche Aspekte: Patientenaufklärung;

zugelassene Indikationen; off label use;

Rückerstattung

Praktische Hinweise (Verdünnung, Lagerung,

Haltbarkeit, Entsorgung)

Vorsichts- und Begleitmaßnahmen nach

Chemodenervation

Nebenwirkungen und Kontraindikationen

(Antikoagulation, Begleitmedikamente,

Begleiterkrankungen)

Allgemein 4 (Einführung in die lokalisatorische
Techniken)

anatomische landmarks

EMG / Stimulation

Ultraschall

Computertomographie

16:30 – 17:30

AG für neurologische Notfälle

Raum: Bodensee I

16:30 – 17:30

AG für Schmerz

Raum: Bodensee II

17:00 – 18:30

Erweiterte ÖGN Vorstandssitzung

Raum: Externe Location (Grand Hotel Bregenz)

17:00 – 20:00

Vorstandssitzung der ÖGKN

Raum: Propter Homines

17:30 – 18:30

AG für Schwindel

Raum Bodensee I

Mittwoch, 22.03.2023

08:00 – 09:00 **Kompaktkurs: Kopfschmerz I** **Raum: Seestudio**

08:00 – 08:30 Diagnose und Differentialdiagnose im klinischen Alltag
F. Frank (Innsbruck)

08:30 – 09:00 Migränetherapie - von der Attacke bis zur Prophylaxe
S.-M. Tesar (Klagenfurt)

08:00 – 09:00 **Kompaktkurs: Demenzen I** **Raum: Seefoyer**

08:00 – 08:30 Klinische Differentialdiagnostik von dementiellen Erkrankungen
E. Stögmann (Wien)

08:30 – 09:00 Neurokognitiver Status als Teil der neurologischen Untersuchung
T. Benke (Innsbruck)

08:00 – 09:00 **Kompaktkurs: Neuromuskuläre Erkrankungen I** **Raum: Bodensee I**

08:00 – 08:30 Neuropathien Basiskurs: Neuropathie Phänotypen
W. Löscher (Innsbruck)

08:30 – 09:00 MND Basiskurs: Klinik und Diagnostik der ALS
H. Cetin (Wien)

08:00 – 09:00

08:00 – 08:30

Kompaktkurs: Schlaganfall I **Raum: Bodensee II**

Klinische und bildgebende Klassifikation des Schlaganfalls
J. Willeit (Innsbruck)

08:30 – 09:00

Update Therapie des akuten Schlaganfalls
J. Ferrari (Wien)

08:00 – 09:00

Praxisseminar: Junge Neurologie I **Raum: Bodensee III**

Der neurologische Status bei bewusstseinsgeminderten Patient:innen
B. Pfausler (Innsbruck), G. Zulehner (Wien)

09:15 – 09:30

Kongresseröffnung **Raum: Großer Saal**

Eröffnung und Begrüßung
P. Werner (Feldkirch), C. Enzinger (Graz), T. Parvizi (Wien)

09:30 – 11:00

Plenarsitzung: 20 Jahre: Neurologie im (Klima-) Wandel der Zeit **Raum: Großer Saal**

Vorsitz: R. Katzenschlager (Wien), J. Weber (Klagenfurt)

09:30 – 10:00

20 Jahre ÖGN: Eine Zeitreise durch Österreichs Neurologie
W. Poewe (Innsbruck)

10:00 - 10:30	Überhitzt - Gesundheitliche Auswirkungen des Klimawandels C. Traidl-Hoffmann (Augsburg, DE)
10:30 - 11:00	Digitalisierung und Neurologie T. Berger (Wien)
11:00 – 11:15	Kaffeepause & Besuch der Industrierausstellung
11:15 – 12:45	Parallelsitzung: Kopfschmerz Raum: Seestudio Vorsitz: K. Zebenholzer (Wien), S.-M. Tesar (Klagenfurt)
11:15 – 11:37	Kopfschmerz: Aktuelles aus der Forschung G. Brössner (Innsbruck)
11:37 – 12:00	„Real world“ Daten - Eine kritische Betrachtung C. Wöber (Wien)
12:00 – 12:22	Die Rolle von non-CGRP Neuropeptiden in der Pathophysiologie der Migräne K. Zebenholzer (Wien)
12:22 – 12:45	Vestibuläre Migräne S.-M. Tesar (Klagenfurt)
11:15 – 12:45	Parallelsitzung: Neurovaskuläre Erkrankungen Raum: Seefoyer Vorsitz: M. Vosko (Linz), J. Willeit (Innsbruck)
11:15 - 11:37	Update zum ischämischen Infarkt in der hinteren Zirkulation P. Michel (Lausanne, CH)

11:37 – 12:00	Sinusvenenthrombose: Aktualisierte Leitlinien T. Gattringer (Graz)
12:00 – 12:22	Management der intrazerebralen Blutung und deren Komplikationen R. Beer (Innsbruck)
12:22 – 12:45	Stroke Card: Wo stehen wir? Wo steht Österreich? J. Ferrari (Wien)
11:15 – 12:45	Parallelsitzung: Neuroinfektiologie Raum: Bodensee I Vorsitz: B. Pfausler (Innsbruck), A. Pichler (Graz)
11:15 – 11:37	West Nil Virus und neue Vektoren in unseren Breitengraden J. Weber (Klagenfurt)
11:37 – 12:00	FSME: Epidemiologie, Diagnostik und Therapieempfehlungen B. Pfausler (Innsbruck)
12:00 – 12:22	Post-COVID19 und seine Auswirkungen auf das Nervensystem P. Rommer (Wien)
12:22 – 12:45	Psychosomatik und Long-Covid K. Hüfner (Innsbruck)
11:15 – 12:45	Freie Vorträge I Raum: Bodensee III
11:15 – 14:45	Vorstandssitzung ÖPG Raum: Externe Location (Grand Hotel Bregenz)

12:45 – 14:00	Mittagspause & Besuch der Industrierausstellung
12:45 – 14:00	Geführte Posterbegehung I Raum: Posterausstellung
13:00 – 14:00	Satellitensymposium I Raum: Seestudio
13:00 – 14:00	Satellitensymposium II Raum: Seefoyer
13:00 – 14:00	Satellitensymposium III Raum: Bodensee I
13:00 – 14:15	AG für Neurosonologie Raum: Bodensee II
14:00 – 15:00	Satellitensymposium IV Raum: Seestudio
14:00 – 15:00	Satellitensymposium V Raum: Seefoyer
14:00 – 15:00	Satellitensymposium VI Raum: Bodensee I
14:15 – 15:15	AG für Autonomes Nervensystem Raum: Bodensee II
15:15 – 16:45	Plenarsitzung: Bewegungsstörungen Raum: Großer Saal Vorsitz: P. Schwingenschuh (Graz), W. Pirker (Wien)
15:15 – 15:45	Update zur Früherkennung neurodegenerativer Erkrankungen K. Seppi (Innsbruck)

15:45 – 15:15	Funktionelle Bewegungsstörungen: Diagnostik und Therapie P. Schwingenschuh (Graz)
16:15 – 16:45	Morbus Parkinson: Neuigkeiten zu symptomatischen und krankheitsmodifizierenden Therapien R. Katzenschlager (Wien)
16:45 – 17:15	Kaffeepause & Besuch der Industrierausstellung
17:15 – 18:15	Generalversammlung ÖGN Raum: Großer Saal
18:15 – 19:15	Kompaktkurs: Kopfschmerz II Raum: Seestudio
18:15 – 18:45	Cluster Kopfschmerz und andere trigeminoautonome Kopfschmerzen – Diagnostik J. Troger (Klagenfurt)
18:45 – 19:15	Therapie der trigeminoautonomen Kopfschmerzen mit Fokus auf resistente Schmerzen M. Vigl (Wien)
18:15 – 19:15	Kompaktkurs: Demenzen II Raum: Seefoyer
18:15 – 18:45	Update Demenztherapie R. Schmidt (Graz)
18:45 – 19:15	Management von Verhaltensstörungen bei dementiellen Erkrankungen J. Marksteiner (Innsbruck)

18:15 – 19:15

Kompaktkurs: Neuromuskuläre Erkrankungen II

Raum: Bodensee I

18:15 – 18:45

Therapie der entzündlichen Myopathien
J. Wanschitz (Innsbruck)

18:45 – 19:15

Neuromuskuläre Endplattenerkrankungen: State of the Art Therapie der MG und LEMS
F. Zimprich (Wien)

18:15 – 19:15

Kompaktkurs: Schlaganfall II

Raum: Bodensee II

18:15 – 18:45

Malignom-assoziiierter Schlaganfall
M. Kneihs (Graz)

18:45 – 19:15

Differenzialdiagnosen des Schlaganfalls in der Bildgebung
T. Gatteringer (Graz)

18:15 – 19:15

Praxisseminar: Bewegungsstörungen

Raum: Bodensee III

Lehrreiche Fälle für die Praxis anhand von Video-Beispielen
P. Schwingenschuh (Graz), F. Krismer (Innsbruck)

18:15 – 19:45

MS Zentrumstreffen

Raum: Großer Saal

Donnerstag, 23.03.2023

08:00 – 09:00

Praxisseminar: Neuromuskuläre Erkrankungen

Raum: Seestudio

Tipps und Trick in der Untersuchung neuromuskulärer Patienten
S. Quasthoff (Graz), W. Löscher (Innsbruck)

08:00 – 09:00

Kompaktkurs: Epilepsie I

Raum: Seefoyer

Klassifikation von Epilepsie, Syndromen und Anfällen
E. Trinka (Salzburg), E. Pataria (Wien)

08:00 – 09:00

Kompaktkurs: Bewegungsstörungen I

Raum: Bodensee I

08:00 – 08:30

Klinische Präsentation, Verlauf und Diagnostik der Parkinson-Erkrankung
W. Pirker (Wien)

08:30 – 09:00

Prinzipien der Parkinson-Therapie
B. Heim (Innsbruck)

08:00 – 09:00

Kompaktkurs: Multiple Sklerose I

Raum: Bodensee II

08:00 – 08:20

Klinische (Differenzial-) Diagnostik
F. Leutmezer (Wien)

08:20 – 08:40

MRT (Differenzial-) Diagnostik
C. Enzinger (Graz)

08:40 – 09:00 Liquor (Differenzial-) Diagnostik
H. Hegen (Innsbruck)

08:00 – 09:00 **Kompaktkurs: Junge Neurologie I**
Raum: Bodensee III

Klinische neurologische Untersuchung - ToDo's und
Not-To-Do's
S. Leis (Salzburg), P. Sommer (Wien)

09:15 – 10:45 **Plenarsitzung: Multiple Sklerose**
Raum: Großer Saal

Vorsitz: B. Kornek (Wien), M. Guger (Steyr)

09:15 – 09:45 Progression der MS neu definiert –
Paradigmenwechsel
F. Di Pauli (Innsbruck)

09:45 – 10:15 Welche Pathomechanismen liegen der Progression
bei MS zugrunde?
S. Hametner (Wien)

10:15 – 10:45 Smart devices
G. Bsteh (Wien)

10:45 – 11:00 **Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung**

11:00 – 12:00 **Parallelsitzung: Neurointensivmedizin**
Raum: Seestudio

Vorsitz: B. Pfausler (Innsbruck), J. Weber
(Klagenfurt)

11:00 – 11:20 Irreversibler Funktionsausfall des Gehirns: Klinische
und apparative Diagnostik
E. Höfner (Klagenfurt)

11:20 – 11:40 Schwerwiegende Gehirnfunktionsstörung:
Prognoseeinschätzung
R. Helbok (Innsbruck)

11:40 – 12:00 Behandlung Minimally conscious state
G. Pichler (Graz)

11:00 – 12:00 **Parallelsitzung: Periphere Neurologie**
Raum: Seefoyer

Vorsitz: J. Wanschitz (Innsbruck), S. Quasthoff
(Graz)

11:00 – 11:20 ALS: Biomarker und aktuelle Studienlage
W. Löscher (Innsbruck)

11:20 – 11:40 SMA: Studienlage und therapeutische Optionen
S. Quasthoff (Graz)

11:40 – 12:00 PNP: State of the Art Diagnostik
J. Wanschitz (Innsbruck)

11:00 – 12:00 **Parallelsitzung: Demenz**
Raum: Bodensee I

Vorsitz: P. Dal-Bianco (Wien), W. Struhal (Tulln an
der Donau)

11:00 – 11:20 Schlaganfall und Demenz
K. Matz (Krems an der Donau)

11:20 – 11:40 Diagnostik bei Demenz
T. Parvizi (Wien)

11:40 – 12:00 Therapie bei Demenz
R. Schmidt (Graz)

11:00 – 12:00

Parallelsitzung: Neurologie mixed I

Raum: Bodensee III

Vorsitz: A. Stefani (Innsbruck), M. Ackerl (Oberpullendorf)

11:00 – 11:12

Liquordiagnostik nach Anfällen
S. Bozzetti (Bozen, IT)

11:12 – 11:24

Stellenwert der Liquordiagnostik beim Guillain-Barré-Syndrom
J. Rath (Wien)

11:24 – 11:36

Idiopathische intrakranielle Hypertension
G. Bsteh (Wien)

11:36 – 11:48

Kann Schlaf Neurodegeneration vorhersagen?
A. Stefani (Innsbruck)

11:48 – 12:00

Red flags der KFZ-Tauglichkeit
M. Ackerl (Oberpullendorf)

12:00 – 13:30

Mittagspause & Besuch der Industrieausstellung

12:00 – 13:30

Geführte Posterbegehung II

Raum: Posterausstellung

12:00 – 13:30

AG für neurologische Gutachten, Arbeit und Verkehr

Raum: Bodensee II

12:00 – 13:30

Satellitensymposium VII

Raum: Seestudio

12:00 – 13:30

Satellitensymposium VIII

Raum: Seefoyer

12:00 – 13:30

Satellitensymposium IX

Raum: Bodensee I

13:30 – 14:30

Parallelsitzung: Neurologische Notfallmedizin

Raum: Seestudio

Vorsitz: P. Lackner (Wien), P. Sommer (Wien)

13:30 – 13:50

Neurologie in der Notfallmedizin:
Versorgungssituation in Österreich
P. Lackner (Wien)

13:50 – 14:10

State of the Art: Status epilepticus
E. Trinka (Salzburg)

14:10 – 14:30

State of the Art: Subarachnoidalblutung
D. Staykov (Eisenstadt)

13:30 – 14:30

Parallelsitzung: Transition in der Neurologie

Raum: Seefoyer

Vorsitz: E. Haberlandt (Dornbirn), T. Berger (Wien)

13:30 – 13:50

Epilepsie aus neuropädiatrischer Sicht: Wenn Patient*innen erwachsen werden - Was nun?
E. Haberlandt (Dornbirn)

13:50 – 14:10

Epilepsie aus neurologischer Sicht: Wenn Patient*innen erwachsen werden - Was nun?
C. Baumgartner (Wien)

14:10 - 14:30

Schlaganfall bei Kindern und Jugendlichen
M. Steinlin (Bern, CH)

13:30 – 14:30

Parallelsitzung: Schlafmedizin

Raum: Bodensee I

Vorsitz: B. Högl (Innsbruck), A. Stefani (Innsbruck)

13:30 - 13:50

Update on the evidence: Alfasynucleinopathien und
Tauopathien
S. Seidel (Wien)

13:50 – 14:10

Narkolepsie: Was gibt es Neues?
A. Heidbreder (Innsbruck)

14:10 – 14:30

RLS verändert das Gehirn: Neue Erkenntnisse aus
Neurophysiologie und Imaging
B. Högl (Innsbruck)

13:30 – 14:30

**Österreichische Alzheimer Gesellschaft –
Firmenplattformtreffen**

Raum: Bodensee II

13:30 – 14:30

Parallelsitzung: Neurologie mixed II

Raum: Bodensee III

Vorsitz: A. Mayr (Feldkirch), M. Knoflach (Innsbruck)

13:30 – 13:50

Bakterielle Meningoencephalitis: State of the Art
R. Beer (Innsbruck)

13:50 – 14:10

Management auf der Intensivstation bei Kindern
mit Schädel-Hirn-Trauma
B. Simma (Feldkirch)

14:10 – 14:30

Neue Kenntnisse zu posttraumatischen
Kopfschmerzen
S.-M. Tesar (Klagenfurt)

14:30 – 15:30

Satellitensymposium X

Raum: Seestudio

14:30 – 15:30

Satellitensymposium XI

Raum: Seefoyer

14:30 – 15:30

Satellitensymposium XII

Raum: Bodensee I

14:30 – 15:30

AG für Neuropalliation

Raum: Bodensee II

15:30 – 16:00

Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung

16:00 – 17:30

Plenarsitzung: Neurovaskuläre Erkrankungen

Raum: Großer Saal

Vorsitz: J. Ferrari (Wien), P. Werner (Feldkirch)

16:00 – 16:30

Endovaskuläre Schlaganfall-Therapie: Quo vadis?
U. Fischer (Basel, CH)

16:30 – 17:00

Welche blutbasierten und bildgebenden Biomarker
stehen uns beim Schlaganfall zur Verfügung?
M. Katan (Basel, CH)

17:00 – 17:30

Weiterentwicklungen in der Sekundärprophylaxe
S. Kiechl (Innsbruck)

17:30 – 17:45

Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung

17:45 – 18:45	Praxisseminar: Schwindel Raum: Seestudio
17:45 – 18:15	Diagnostische und therapeutische Lagerungsmanöver des BPPV, Differentialdiagnosen des BPPV (Video-Seminar) G. Wiest (Wien)
18:15 – 18:45	Nystagmen erkennen und zuordnen (Video-Seminar) A. Zwergal (München, DE)
17:45 – 18:45	Kompaktkurs: Epilepsie II Raum: Seefoyer
	Therapie von Anfällen und Epilepsie anhand der neuen ÖGN/DGN Leitlinien C. Baumgartner (Wien), M. Mauritz (Salzburg)
17:45 – 18:45	Kompaktkurs: Bewegungsstörungen II Raum: Bodensee I
17:45 – 18:15	Diagnostik und Therapie choreatischer Syndrome B. Heim (Innsbruck)
18:15 – 18:45	Dystonie Kompakt S. Bösch (Innsbruck)
17:45 – 18:45	Kompaktkurs: Multiple Sklerose II Raum: Bodensee II
17:45 – 18:05	Immunpathogenese und Neuropathologie R. Höftberger (Wien)

18:05 – 18:25	Symptomatische und krankheitsmodifizierende Therapien F. Di Pauli (Innsbruck)
18:25 – 18:45	Integrated Health Care Management T. Berger (Wien)
17:45 – 18:45	Kompaktkurs: Junge Neurologie II Raum: Bodensee III
	Was man für die neurologische Bildgebung wissen muss R. Wurm (Wien), T. Gattringer (Graz)
19:00 – 23:00	Abend der Gesellschaft Raum: Großer Saal

Freitag, 24.03.2023

08:00 – 09:00	Praxisseminar: Junge Neurologie II Raum: Seestudio Fit für den ersten Nachtdienst auf der Neurologie T. Parvizi (Wien), M. Sojer (Innsbruck)
08:00 – 09:00	Praxisseminar: Demenzen Raum: Seefoyer Videoseminar kognitive Störungen anhand lehrreicher Fälle T. Benke (Innsbruck)
08:00 – 09:00	Praxisseminar: Epilepsie Raum: Bodensee I Die Kunst der guten Anamnese und der neurologischen Untersuchung bei Epilepsiepatient:innen J. Höfler (Salzburg), I. Unterberger (Innsbruck)
08:00 – 09:00	Praxisseminar: Multiple Sklerose Raum: Bodensee II 08:00 – 08:20 Interaktive Fallbeispiele: MRT (Differenzial-) Diagnostik A. Dal-Bianco (Wien) 08:20 – 08:40 interaktive Fallbeispiele: To do's and not to do's in der Therapie B. Kornek (Wien)

08:40 – 09:00	interaktive Fallbeispiele: Diagnose und Management bei älteren MS Patient:innen F. Deisenhammer (Innsbruck)
08:00 – 09:00	Praxisseminar: Schlaganfall Raum: Bodensee III Interaktive Falldemonstrationen: Videoseminar mit Tipps und Tricks für die Akutversorgung von Patient:innen mit Verdacht auf Schlaganfall in der Notfallaufnahme C. Brunner (Schönering), M. Knoflach (Innsbruck)
09:00 – 10:00	Parallelsitzung: Neuroimmunologie Raum: Seestudio Vorsitz: F. Deisenhammer (Innsbruck), H. Hegen (Innsbruck) 09:00 – 09:20 AIDP und CIDP: Neue Leitlinien F. Zimprich (Wien) 09:20 – 09:40 Diagnostik und Therapieoptionen von Immunneuropathien H. Cetin (Wien) 09:40 – 10:00 Aktuelle Entwicklungen bei Immuntherapien und Stammzelltransplantation H. Hegen (Innsbruck)

09:00 – 10:00

Parallelsitzung: Funktionelle Störungen

Raum: Seefoyer

Vorsitz: C. Hohenwarter (Klagenfurt), P. Sandor (Bad Zurzach, CH)

09:00 – 09:20

Akute Schluckstörung beim Schlaganfall
C. Hohenwarter (Klagenfurt)

09:20 – 09:40

Chronische Schluckstörungen bei MNDs
H. Novak (Salzburg)

09:40 – 10:00

Apparative Unterstützung in der Neuroreha
P. Sandor (Bad Zurzach, CH)

09:00 – 10:00

Parallelsitzung: Freie Vorträge II

Raum: Bodensee I

10:00 – 10:15

Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung

10:15 – 11:15

Parallelsitzung: Präzisionsmedizin

Raum: Seestudio

Vorsitz: B. Heim (Innsbruck), K. Seppi (Innsbruck)

10:15 – 10:35

Endophänotypisierung der MS als Schlüssel zum
(Therapie-)Erfolg?
C. Enzinger (Graz)

10:35 – 10:55

Personalisierte Parkinson-Therapie - wo stehen wir?
W. Pirker (Wien)

10:55 – 11:15

Biomarker: Ihre Schwächen und Stärken
R. Schmidt (Graz)

10:15 – 11:15

Parallelsitzung: Neuroonkologie

Raum: Seefoyer

Vorsitz: M. Nowosielski (Innsbruck), S. Oberndorfer (St. Pölten)

10:15 – 10:35

Neuroonkologie: Genetische Marker in Serum,
Liquor und Biopsat
A. Wöhrer (Wien)

10:35 – 10:55

Aktuelle Behandlungsoptionen in der
Neuroonkologie auf Basis der Leitlinien
T. Urbanic-Purkart (Graz)

10:55 – 11:15

Stellenwert der Psychoneuroonkologie
G. Schauer-Maurer (Innsbruck)

10:15 – 11:15

Parallelsitzung: Der interessante Fall

Raum: Bodensee I

Vorsitz: P. Schwingenschuh (Graz), S. Mutzenbach (Salzburg)

11:15 – 12:45

Mittagspause & Besuch der Industrieausstellung

11:30 – 12:30

Satellitensymposium XIII

Raum: Seestudio

11:30 – 12:30

Satellitensymposium XIV

Raum: Seefoyer

11:30 – 12:30

Satellitensymposium XV

Raum: Bodensee I

11:30 – 12:30

AG für Schlafmedizin

Raum: Bodensee III

12:45 – 14:15

Plenarsitzung: Epilepsie

Raum: Großer Saal

Vorsitz: E. Trinka (Salzburg), E. Pataria (Wien)

12:45 – 13:15

Epilepsie: Die neuen Leitlinien - Was gibt es Neues und warum?

M. Feichtinger (Bruck an der Mur)

13:15 – 13:45

Komorbiditäten bei Epilepsie: Was geht uns (was) an?

E. Trinka (Salzburg)

13:45 – 14:15

Negative Folgen und Gefahren der Epilepsie
E. Pataria (Wien)

14:15 – 14:45

Highlights, Ausblick & Verabschiedung

Raum: Großer Saal

Highlights der ÖGN-Jahrestagung 2023. Was kommt 2024?

T. Berger (Wien)