

GESELLSCHAFTSNACHRICHTEN

- 8 Mehr Bewusstsein für Parkinson und andere Bewegungsstörungen schaffen
R. Katzenschlager, Wien
- 10 Plattform für demenzinteressierte Kliniker*innen und Wissenschaftler*innen in Österreich bieten
E. Stögmann, Wien
- 12 Pressearbeit der ÖGN: Österreich bei der Akutversorgung von Schlaganfallpatient*innen im Spitzenfeld
- 13 Fit For Brain Run 2023
- 114 Veranstaltungskalender

JUNGE NEUROLOGIE

- 14 3. Autumn School der Jungen Neurologie der ÖGN
L. Domig, Feldkirch, T. Parvizi, Wien, V. Sidoroff, Innsbruck

SCHWERPUNKT

- 17 Vorwort
F. Zimprich, Wien, D. Lessel, Salzburg
- 18 Die Rolle der Humangenetik bei neurologischen Erkrankungen
P. Ganger, D. Lessel, Salzburg
- 25 Epilepsie und Humangenetik
M. Leitinger, M. Mauritz, E. Trinka, Salzburg
- 35 Genetische Diagnostik und neue Gentherapien bei neuromuskulären Erkrankungen
J. Rath, M. Krenn, H. Cetin, F. Zimprich, Wien
- 40 Die Bedeutung der Genetik im Kontext neuer Demenztherapien
E. Stögmann, T. König, Wien

NEUROLOGIE INTERNATIONAL

- 46 Palliative Care for Stroke Patients
W. Grisold, Wien, London

KONGRESSHIGHLIGHTS

ECTRIMS 2023

- 52 Aktuelle Erkenntnisse zu Neuromyelitis-optica-Spektrum-Erkrankungen (NMOSD)
J. Sellner, Mistelbach-Gänserndorf
- 56 Abstracts von M. Guger, G. Pusswald, C. Riedl, I. Berghammer, A. Dal-Bianco

NEUROLOGIE AKTUELL

- 79 Multiple Sklerose: Osteoporose als unterschätzte Komorbidität
A. Zinganell, Wien, H. Hegen, F. Di Pauli, Innsbruck
- 92 Schmerz: Vestibuläre Migräne – eine diagnostische Herausforderung
S. Salhofer-Polanyi, Wien
- 96 Education and Training: Simulationstraining in der Neurologie
L. M. Werz, J. Sellner, Mistelbach-Gänserndorf
- 100 Schlafstörungen: Medikamentöse Therapie der Narkolepsie
N. Müller, Wien
- 102 Neurorehabilitation: Evidenzbasierte Ergotherapie
A. Weise, R. Hersche, Schweiz
- 104 Autonome Störungen: Einfluss der COVID-19-Pandemie auf die klinische ANS-Forschung und -Lehre in Europa
F. Leys, N. Campese, G. K. Wenning, A. Fanciulli, Innsbruck, W. Struhal, Tulln
- 107 Schlaganfall: Ergebnisse des Österreichischen Stroke-Unit-Registers 2023
W. Lang, Wien
- 4 Impressum