

# KOMPENDIUM ZNS

September 2021

- 3 Editorial | **Erkrankungen des ZNS – so aktuell wie nie zuvor** Christine Vetter
- 
- 6 Multiple Sklerose | **Neue MS-Leitlinie – die wichtigsten Empfehlungen und ihre Anwendbarkeit** Wolfgang Feneberg
- 15 Multiple Sklerose | **Neue Therapieoption bei aktiver schubförmiger Multipler Sklerose – Ponesimod: ein neuer S1P-Rezeptor-Modulator** Carina Graf
- 16 Multiple Sklerose | **Behandlung der Spastik – Mit Nabiximols MS-Spastik konsequent therapieren** Gudrun Krumm
- 
- 17 Cannabinoidtherapie | **Chronische Schmerzen – Cannabinoide lindern den Schmerz und seine Begleitsymptome** Christine Vetter
- 18 Kopfschmerzen | **Migräneprophylaxe – bewähren sich die Antikörper in der Praxis?** Dagny Holle-Lee
- 23 Kopfschmerzen | **Spezifische Prophylaxe mit Anti-CGRP-Antikörpern – Fremanezumab punktet mit guter Datenlage** Verena van Elst
- 24 Kopfschmerzen | **Zolmitriptan-Nasenspray – Rasche Linderung der Migräne und ihrer Begleitsymptome** Christine Vetter
- 25 Kopfschmerzen | **Behandlungssituation bei Kopfschmerz und Migräne – Verwechslungsgefahr: Migräne nicht übersehen** Carolin Tetzner

- 26 Depression | **Pharmakotherapie der Depression bei körperlichen Erkrankungen** Ole Köhler-Forsberg, Stefan M. Gold, Christian Otte
- 34 Depression | **Therapie der Major Depression im psychiatrischen Notfall – Erfahrungen mit Esketamin Nasenspray in der klinischen Praxis** Marlies Schrons, Monika Düngenheim
- 36 Depression | **Neue Einblicke in die Forschung – Wie Johanniskraut in die Pathomechanismen der Depression eingreift** Monika Walter
- 
- 38 Epilepsie | **Medikamentöse Epilepsitherapie – Anfallskontrolle bei guter Verträglichkeit** Felix Zahnert, Katja Menzler, Susanne Knake
- 
- 43 ADHS | **Schwangerschaft – Mütterlicher Hypothyreoidismus erhöht das ADHS-Risiko beim Kind** Christine Vetter
- 
- 44 Schlafstörungen | **Eszopiclon bei Insomnie – Verbesserter Schlaf ohne Hangover und Toleranzentwicklung** Anja Borchers
- 
- 45 Demenz | **Alzheimer-Krankheit – Ist ein Leck in der Blut-Hirn-Schranke die potenzielle Ursache?** Christine Vetter
- 
- 46 Parkinson | **Tiefe Hirnstimulation – Methode mit Potenzial** Patricia Krause, Andrea Kühn
- 
- 51 Schizophrenie | **Psychosereforchung und -behandlung im Pandemiejahr** Susanne Englisch, Mathias Zink
- 
- 56 Seltene Erkrankungen | **Selten aber erfolgreich behandelbar – Therapie nicht dystropher Myotonien mit Mexiletin** Gabriele Dufhues
- 58 Seltene Erkrankungen | **Jenseits des neurologischen Tellerrands – Wenn sich eine Speicherkrankheit als Schlaganfall bemerkbar macht**