

Dritte Seite

| | |
|---|---|
| Ukraine: Sexualisierte Gewalt als Kriegswaffe <i>J INTERPERS VIOLENCE</i> | 6 |
| Iranische Proteste: Frauen, Schülerinnen und Ärzt*innen im Visier | 6 |
| COVID-19: Intelligenzeinbußen durch die Pandemie? <i>PLOS ONE</i> | 6 |

Demenzielle Syndrome

| | |
|--|---|
| CME Bessern NIBS die Kognition? Wenn ja, welche? <i>ALZHEIMERS RES THER</i> | 7 |
|--|---|

ADHS

| | |
|---|---|
| CME Atherosklerose-Marker erhöht <i>CLIN PSYCHOPHARMACOL NEUROSCI</i> | 8 |
| Affektive Störungen und Schlafprobleme bei der Therapie beachten <i>BERICHT</i> | 9 |

Multiple Sklerose

| | |
|--|----|
| Fatigue: Reduzierte graue Substanz als früher Prädiktor <i>ANN NEUROL</i> | 10 |
| Pfleger-geleitetes Programm bessert Fatigue, Schlaf und mehr <i>BMC NEUROL</i> | 13 |
| Lindert INFβ-1a (s. c.) auch Migräne-attacken? <i>BMC ANESTHESIOLOGY</i> | 13 |

Epilepsie

| | |
|--|----|
| CME Wie ist das Langzeit-Outcome bei FIRES? <i>FRONT NEUROL</i> | 14 |
|--|----|

Schizophrenie

| | |
|--|----|
| CME Metaanalyse: Suizidgefahr bei Insomnie <i>CURR OPIN PSYCHIATRY</i> | 16 |
| Cannabiskonsum: Mehr Psychosen durch die Legalisierung? <i>JAMA NETWORK OPEN</i> | 16 |

Myathenia gravis

| | |
|---|----|
| Bei akuter Exazerbation: Diese Faktoren verlängern den Klinikaufenthalt <i>BMC NEUROL</i> | 17 |
| MCI bei mehr als der Hälfte der MG-Patienten <i>BRAIN SCI</i> | 17 |

Kopfschmerz

| | |
|--|----|
| mAB: Steigen die CGRP-Spiegel nach Absetzen an? <i>PHARMACEUTICS</i> | 18 |
| Kinder mit Migräne: Schwerere Attacken bei Koffeinkonsum? <i>PEDIATR INT</i> | 18 |
| Migränepatientinnen: Spielen Sexualhormone für CGRP eine Rolle? <i>NEUROLOGY</i> | 20 |
| Erenumab vs. Standard: Im Head-to-head-Vergleich wirksamer <i>BERICHT</i> | 20 |

Schlaf

| | |
|--|----|
| CME Bessert die EST Schlaf und Tagessymptome? <i>FRONT NEUROSCI</i> | 23 |
| Narkolepsie: Häufiger Depression und Angststörungen <i>J SLEEP RES</i> | 23 |

SMA

| | |
|---|----|
| CME Die Versorgung muss sich verbessern <i>J RARE DIS</i> | 24 |
| Lebensqualität bei SMA-Patienten und ihren Betreuern <i>BRAIN SCI</i> | 24 |

Angststörungen

| | |
|---|----|
| CME Nach der dritten COVID-19-Welle: Generalisierte Angst bei Berliner Kindern <i>CHILD ADOLESC PSYCHIATRY MENT HEALTH</i> | 26 |
|---|----|

Affektive Störungen

| | |
|---|----|
| MDD: Wie sinnvoll ist die kognitive Rehabilitation? <i>BMC PSYCHIATRY</i> | 27 |
| TRD: Esketamin Nasenspray jetzt auch ambulant <i>BERICHT</i> | 27 |

NMOSD

| | |
|---|----|
| CME Gibt es Risikofaktoren für eine NMOSD? <i>MULT SLCER</i> | 28 |
| NMOSD: Vier kognitive Phänotypen identifiziert <i>FRONT NEUROL.</i> | 28 |

Parkinson-Syndrome

| | |
|---|----|
| Netzwerkmetaanalyse: Wie wirksam sind gerätegestützte Therapien? <i>CNS DRUGS</i> | 29 |
| Impulsivität verschlechtert die Lebensqualität <i>QUAL LIFE RES</i> | 29 |

| | |
|------------------------------------|----|
| <i>Im Fokus</i> | 7 |
| <i>Site-seeing</i> | 8 |
| <i>Forschung & Entwicklung</i> | 14 |
| <i>steno</i> | 26 |
| <i>Med-Info</i> | 30 |
| <i>Impressum</i> | 10 |
| <i>CME Fragebogen</i> | 31 |