

Aktuelle Neurologie

Juni 2007 · Seite 261 – 330 · 34. Jahrgang

5 · 2007



Typische Fazies myopathica bei myotoner Dystrophie (s. S. 262f.)

Editorial | Editorial

- 261 Bonus-Malus-Regelung am Beispiel der Verordnung von Triptanen
Bonus-Malus Regulation in Prescription of Triptans
H. C. Diener

Originalarbeiten | Originals

- 262 ▶ Ein Händedruck der Mütter – richtungweisend bei der Diagnostik des floppy infant: Diagnosestellung der myotonen Dystrophie und ihrer kongenitalen Form
Shake Hands with the Mother – Diagnosing a Floppy Infant: Myotonic Dystrophy and the Congenital Subtype
U. Reuner, S. Sponholz, M. von der Hagen, G. Hahn, H. Reichmann, J. Dinger
- 267 Untersuchung zur Reliabilität und Validität der deutschen Version eines Fragebogens zur psychosozialen Beeinträchtigung von Parkinsonpatienten (SCOPA-PS)
Evaluation of the Reliability and Validity of the German Version of a Questionnaire on the Psychosocial Impairment of Patients with Parkinson's Disease (SCOPA-PS Scales for Outcome of Parkinson's Disease, a Short Psychosocial Questionnaire for Patients with Parkinson's Disease)
K. Knudsen, P. Martinez-Martin, G. Deuschl
- 272 ▶ Topiramate – Initiale Monotherapie bei älteren Patienten mit Epilepsie
Topiramate – First-Line Monotherapy in Elderly Patients with Epilepsy
U. Runge, B. Schäuble, K. Rettig, A. Schreiner

Übersichten | Reviews

- 276 Stellenwert der niedrig dosierten Topiramate-Monotherapie von Epilepsien im Erwachsenenalter mit fokalen und generalisierten Anfällen
Impact of Low-Dose Topiramate Monotherapy for Epilepsy in Adults with Focal and Generalised Seizures
C. Kurth, B. Gaida-Hommernick, G. Hagemann, F. Kerlin, A. Kowalik, F. Tergau
- 283 ▶ Glykogenspeichererkrankung Typ 2 – Morbus Pompe – Neue pathophysiologische Aspekte und aktueller Stand der Enzymersatztherapie mit Alglucosidase-alfa
Glycogen Storage Disease Type 2 – Pompe Disease – New Pathophysiological Aspects and Current State of Enzyme Replacement Therapy with Alglucosidase Alfa
B. G. H. Schoser

Fort- und Weiterbildung | Continual Medical Education

- 291 Aufmerksamkeits- und Hyperaktivitätsstörung für Neurologen – Übersicht über ADHS bei Kindern, Jugendlichen und Erwachsenen
ADHD for Neurologists – ADHD in Children, Adolescents and Adults
U. Preuss

271 **Erratum**

311 **Forum neurologicum**

325 **Veranstaltungen / Mitteilung**

328 **Medizin + Markt**

330 **Impressum**



▶ Hinweis auf Titelthema

Titelbild: Arteriovenöses Angiom im Versorgungsbereich der Aa. cerebri anteriores (Bildvorlage: Ultraschalldiagnostik der hirnersorgenden Arterien, Thieme 1993).