



ADHS
 Moreau Vet al.: Sleep of children with attention deficit hyperactivity disorder: actigraphic and parental reports. *Behav Sleep Med* 12 (2014) 69-83

6

Multiple Sklerose
 Svensson J et al.: Costs and quality of life in multiple sclerosis patients with spasticity. *Acta Neurol Scand* 129 (2014) 13-20

10

Sucht
 Bukten A et al.: A day-by-day investigation of changes in criminal convictions before and after entering and leaving opioid maintenance treatment: a national cohort study. *BMC Psychiatry* 13 (2013) 262-

18

DRITTE SEITE

Syrische Flüchtlinge im Libanon: Gewalt gegen Frauen und die Folgen

Psychisch kranke Raucher: Viel weniger hören auf

Echte Evidenz? Zweifel an den FDA-Entscheidungen

ADHS

CME: Aktigraphie und Elternangaben: Wie schlecht schlafen Kinder mit ADHS?

FORSCHUNG & ENTWICKLUNG

Spezifische Lernschwäche plus ADHS: Schulischer Erfolg bleibt auf der Strecke

Goldstandard Methylphenidat: Selbstvertrauen und Stabilität durch die multimodale Therapie

ANGST-/PANIKSTÖRUNGEN

Metaanalyse von Zwillingsstudien: Spezifische Phobien und Ängste – vorwiegend vererbt oder erlernt?

GAD – die Angststörung des Alters: Pregabalin auch im Alter effektiv und gut verträglich

MULTIPLE SKLEROSE

CME: MS-bedingte Spastizität: Lebensqualität und Behandlungskosten

KIS, ADEM und andere demyelinisierende Krankheiten: Erstaunlich hohe Inzidenz bei Kindern

Bei hochaktiver MS: Rechtzeitig die Therapie optimieren

RESTLESS-LEGS-SYNDROME

CME: Demyelinisierende Neuropathien: RLS-Prävalenz erhöht

IM FOKUS

AFFEKTIVE STÖRUNGEN

Psychosoziales Funktionsniveau: Unterschiedlicher Impact depressiver Symptome

Melatonerges Agomelatin: Auch die Anhedonie wird gebessert

INTERNET-TIPPS

Spezialisiertes Zentrum: Ambulante Bipolar-Therapie der stationären Standardbehandlung überlegen?

KONGRESS

31. Arbeitstagung Neurointensivmedizin (ANIM), Hannover, 22.-24.01.2014

SUCHT

CME: Opioid-Substituierte: Kriminalität schwankt mit Ein- und Ausstiegen

STENO

Individuelles Therapievorgehen: Alkoholabhängige zieloffen beraten

PARKINSON-SYNDROME

CME: Exekutive Dysfunktionen: Lebensqualität verschlechtert, Angehörigen-Belastung erhöht

5

5

5

6

6

8

8

9

9

9

10

11

11

12

12

14

14

14

15

16

18

18

19

20