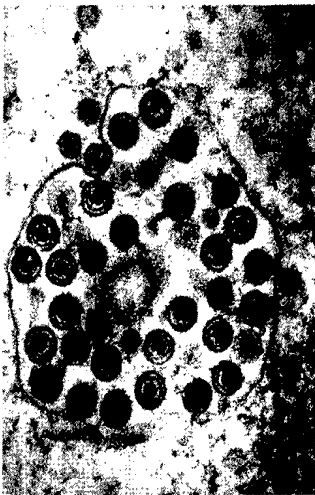


Fortschritte der Neurologie · Psychiatrie

März 2012 · Seite 123 – 184 · 80. Jahrgang

3 · 2012



Herpesviren können bei Neugeborenen zu kognitiven Beeinträchtigungen führen (Seite 125).

Fokussiert

- 123 Sporadische Einschlusskörpermyositis – Kombiniertes Schwächeindex als neues Messinstrument?
- 124 Akutbehandlung der Manie – Neuroleptika am besten wirksam
Kindesmisshandlung – Langzeitfolgen im Gehirn nachgewiesen
- 125 Herpes-simplex-Virus-Infektion – Anhaltende Virussuppression schützt Hirnentwicklung
Gehirntumor – Langzeitstudie: kein erhöhtes Risiko durch Handys
- 126 Gedächtnisstörung – Prädiktion durch Messung von Hirnvolumina möglich
Psychose – Antipsychotika können endogene Retroviren aktivieren
- 127 Medizinisches Publizieren – Inadäquate Autorenschaft in wissenschaftlichen Journalen
Autismus-Spektrum-Störung – Risiko schon im Babyalter feststellbar?
- 128 Referat/Kommentar – Posttraumatische Belastungsstörung:
Verhaltenstherapie medikamentös ergänzen

Editorial | Editorial

- 129 Die Psychiatrie und Psychopathologie von Menschen mit geistiger Behinderung
Psychiatry and Psychopathology of People with Intellectual Disability
C.-W. Wallesch

Übersichten | Reviews

- 130 **Titelthema** Psychostimulantien und Nicht-Stimulantien in der heutigen und zukünftigen ADHS-Therapie
Stimulant and Non-Stimulant Medication in Current and Future Therapy for ADHD
A. G. Franke, A. Konrad, K. Lieb, M. Huss
- 141 Elektrokrampftherapie bei Patienten mit Borderline-Persönlichkeitsstörung und schwerer Depression
Electroconvulsive Therapy for Major Depression in Borderline Personality Disorder
D. M. Gescher, J. Malevani

Originalarbeit | Original

- 149 **Titelthema** Leichte kognitive Beeinträchtigung bei Patienten mit einem Morbus Wilson unter Langzeittherapie
Mild Cognitive Impairment and Depressive Symptoms in Patients with Wilson's Disease under Long-Term Therapy
P. Günther, W. Hermann
- 154 **Titelthema** Die Bedeutung des emotionalen Entwicklungsniveaus bei der psychiatrischen Behandlung von Menschen mit geistiger Behinderung
The Importance of a Developmental Approach in Psychiatric Assessment and Treatment of Adults with Intellectual Disability
T. Sappok, C. Schade, H. Kaiser, A. Dosen, A. Diefenbacher

Kasuistik | Case Report

- 162 Mimikry einer Herpes-Enzephalitis durch Glioblastoma multiforme
Mimikry of Herpes Encephalitis by Glioblastoma Multiforme
J. Kleffmann, C. Roth, M. Hügens-Penzel, W. Deinsberger, A. Ferbert

Fort- und Weiterbildung | Continuing Medical Education

- 167 Botulinumtoxin in der klinischen Neurologie
Botulinum Toxin in Clinical Neurology
J. Wissel, F. Kempf

161, 166 Buchbesprechungen

180 Veranstaltungen

182 Medizin & Markt

184 Impressum