

## 1 Neues in der Neurologie

- 1 Rezeptordarstellung mit der Positronen-Emissions-Tomographie  
*P. Bartenstein*

## 12 Übersichten

- 12 Lamotrigin-Monotherapie in der Epilepsiebehandlung – Kurze Übersicht mit Empfehlungen für die Praxis  
*D. Schmidt*
- 17 Sport bei dystrophischen, benignen kongenitalen und myotonen Myopathien  
*W. Schupp, Arbeitsgemeinschaft „Neurologie und Sport“ in der Deutschen Gesellschaft für Neurologie e. V.*
- 25 Diagnostik von Aufmerksamkeitsstörungen in der Neurologie  
*W. Sturm*

## 30 Originalarbeit

- 30 Der Einfluss von Bewältigungsstrategien auf die „Aktivitäten des täglichen Lebens“ – Eine Quer- und Längsschnittuntersuchung an Schlaganfallpatienten  
*R. Kremer, Kirsten Quednau*

## 36 Aktuelle Fälle

- 36 Spinale arteriovenöse Malformation bei Klippel-Trenaunay-Weber-Syndrom: klinische Verschlechterung nach Lumbalpunktion?  
*U. Dietrich, T. M. Kloss, T. Bierstedt*

## 40 Der instruktive Fall

- 40 Unklares Zentralskotom beider Augen  
*W. Liu, W. F. Haupt*

## 1 New Developments in Neurology

- 1 Receptor Imaging with Positron Emission Tomography  
*P. Bartenstein*

## 12 Reviews

- 12 Lamotrigine Monotherapy in the Treatment of Epilepsies – A Brief Review and Practical Recommendations  
*D. Schmidt*
- 17 Dystrophic and Congenital Benign Myopathies and Sports  
*W. Schupp, Arbeitsgemeinschaft „Neurologie und Sport“ in der Deutschen Gesellschaft für Neurologie e. V.*
- 25 Diagnostics of Attention Deficits in Neurology  
*W. Sturm*

## 30 Original

- 30 Influence of Coping Activities on „Activities of Daily Living“ – A Cross-Sectional and a Longitudinal Study on Stroke Patients  
*R. Kremer, Kirsten Quednau*

## 36 Topic Case Reports

- 36 Spinal Arteriovenous Malformation in Klippel-Trenaunay-Weber Syndrome: Clinical Aggravation After Lumbar Puncture  
*U. Dietrich, T. M. Kloss, T. Bierstedt*

## 40 The Instructive Case

- 40 Bilateral Central Scotoma of Unclear Etiology  
*W. Liu, W. F. Haupt*

Buchbesprechung 16

Kongresse 45

Mitteilungen 49

Autorenhinweise 51