

GASTKOMMENTAR

Die Entscheidung des GB-A zu den
Insulin-Analoga und die weiteren Folgen
RA Herbert Wartensleben

3

MEDIZIN**ENS-KONGRESS 2006**

Aktueller Stand der Forschung

6

ALZHEIMER DEMENZ

Immuntherapien rücken in den Focus

8

MULTIPLE SKLEROSE

Hoffnung durch neue Therapiestrategien

9

KOPFSCHMERZEN UND MIGRÄNE

Es gibt noch viel zu tun

10

SCHLAFFORSCHUNG

Neue Therapien in Entwicklung

11

SCHIZOPHRENIEFORSCHUNG

Gene und Umwelt im Duett

12

PSYCHOONKOLOGISCHE INTERVENTIONEN

Hilfen in einer schweren Lebenskrise

Dr. phil. Anja Mehnert

14

IMPFUNG GEGEN ALZHEIMER

Strategie mit Zukunft?

16

SCHLAGANFALL-PROPHYLAXE

Carotisstenose: Operation oder Stent-PTA?

20

SCHLAGANFALL

Neuer Ansatz für Neuroprotektion?

21

SCHLAGANFALL-SEKUNDÄRPRÄVENTION

Statine jetzt endgültig angekommen

22

GENERALISIERTE ANGSTSTÖRUNG

Mit Pregabalin zu neuen Ufern

23

THERAPIE DER DEPRESSION

Venlafaxin verhindert langfristig Rezidive

24

MORBUS PARKINSON

Assoziierte Depression fast so häufig
wie motorische Symptome

25

● Aktuelle Forschungsergebnisse, etwa zur Behandlung von Multipler Sklerose und Morbus Parkinson, im Bereich der Schlaufforschung, in der Therapie des Schlaganfalls, zur Alzheimer Demenz, zur Migräne oder zur Visualisierung von Prozessen im Gehirn durch modernste bildgebende Verfahren, diskutierten mehr als 2.200 Wissenschaftler aus aller Welt im Rahmen der 16. Jahrestagung der European Neurological Society (ENS) Ende Mai in Lausanne (Schweiz).

