

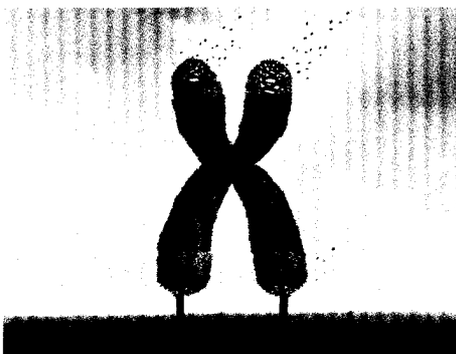
6

Fast jeder sechste Patient, dessen neurologische Beschwerden mit Botulinumtoxin behandelt werden, entwickelt Antikörper.



8

Nicht alle Parkinson-Patienten profitieren gleichermaßen von dem GLP-1-Agonisten Exenatid, wie eine aktuelle Post-hoc-Analyse zeigt.



10

Hirntumoren zählen zu den häufigsten Krebserkrankungen bei Kindern. Forscher kommen ihren molekulargenetischen Besonderheiten zunehmend auf die Spur.

Forum Medizin

- 6 RLS: Eisendefizit in Mitochondrien
- 6 Botox: Antikörper bei Langzeittherapie
- 6 Molekulargenetische Korrelation entschlüsselt
- 7 Hot-Spot für Anxiolytika im Gehirn entdeckt
- 7 Herbizide können Nervenzellen schädigen
- 8 Antidiabetikum hilft jüngeren Patienten
- 10 Zwischen Chaos und Dornröschenschlaf
- 12 Orexin steuert Morphinsucht und Narkolepsie
- 12 Zusammenhang zwischen PTBS und Sucht
- 14 Glioblastome am Wachsen hindern
- 14 Schalter für Myelinregeneration entdeckt
- 15 Testosteron lindert depressive Symptome
- 15 Kognitives Training bei schwerer Schizophrenie
- 16 ALS: Bluttest hilft bei der Differenzialdiagnose
- 16 Verstärkter Ionenstrom als Ursache des RLS?

→ Titelgeschichten

Fokus

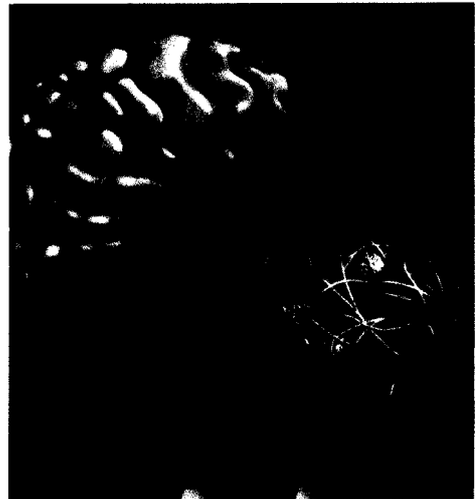
- 18 Das MRT als zuverlässige Uhr
- 25 Sport mindert Schwere des Schlaganfalls

Forum Management

- 26 Bürokratischer Aufwand steigt und steigt
- 26 Sorgenkind Praxisverkauf
- 26 Kein Notdienst für ermächtigte Klinikärzte
- 27 Sozialgericht: Kein Cannabis bei ADHS
- 27 G-BA: Änderungen bei der psychiatrischen Krankenpflege

Termine

- 34 Kongresse und Tagungen
- 34 Impressum



18

Die intensive Sekundärprophylaxe des Schlaganfalls wird in Deutschland immer noch nicht konsequent umgesetzt.



26

Die Suche nach einem Nachfolger bereitet der Mehrheit der niedergelassenen Ärzte in Deutschland ernsthafte Sorgen.