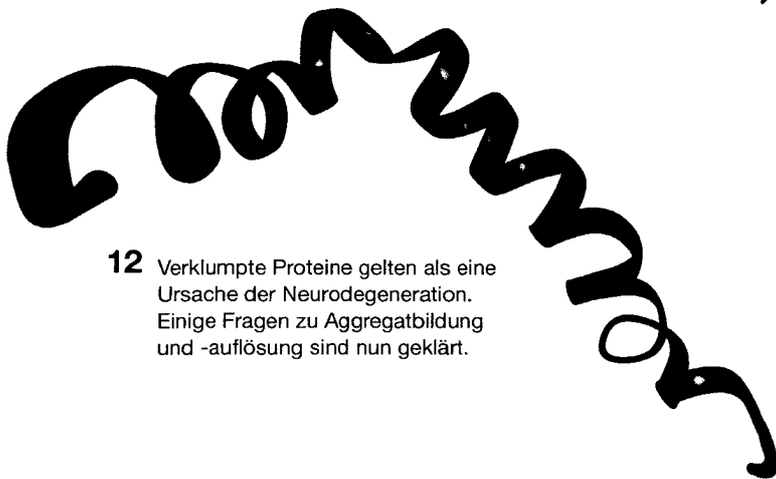




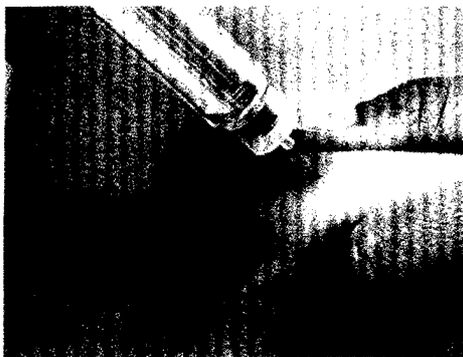
8

Forscher haben den Botenstoff identifiziert, der schlafende neuronale Stammzellen weckt.



12

Verklumpte Proteine gelten als eine Ursache der Neurodegeneration. Einige Fragen zu Aggregatbildung und -auflösung sind nun geklärt.



14

Fast zwei Drittel der MS-Patienten brechen innerhalb von zwei Jahren ihre Therapie mit Immunmodulatoren ab – mit Folgen für die Schubrate.

Forum Medizin

- 6 Laufband vor Krafttraining
- 6 Gute Laune ist ansteckend
- 6 So wirken Antidepressiva und Schlafentzug
- 7 Krebskrankes Gewebe mit Licht identifizieren
- 7 THS lindert Tics
- 8 Ein Wecker für Hirnstammzellen
- 10 Schutzprotein gegen Neurodegeneration
- 10 Zahl der Demenzkranken steigt deutlich
- 11 Linderung für Chorea-Huntington-Patienten
- 11 Neues Borna-Virus auf Menschen übertragbar
- 12 Der Verklumpung auf der Spur
- 14 Geringe Therapietreue mit Folgen
- 14 Geheimnis von Th17-Zellen entschlüsselt
- 15 Blutplättchen lassen Nervenzellen sterben
- 15 Stabilität für Gehirnkapillaren

Forum Management

- 26 Die Einzelpraxis ist ein Auslaufmodell
- 26 Telefonnummer und Vorname sind jetzt Pflicht
- 26 Honorarärzte als Freelancer
- 27 Rückstellungen für drohenden Regress rechtens
- 27 Digitale Gesundheit – Wunsch und Realität
- Titelgeschichten

Fokus

- 16 Chronifizierung bei Tumorschmerz?
- 20 Keine Opioid-Pflicht bei CNTS
- 21 Neue Praxisleitlinie der DGS erschienen
- 22 Schmerzmittel der neuen Generation
- 22 Eine Frage der Balance
- 23 Das Suchtgedächtnis löschen
- 23 Ist Rauschtrinken genetisch bedingt?
- 24 Cortisol mindert das Verlangen nach Heroin
- 24 Überraschendes Ergebnis



24

Forscher entschlüsseln die dreidimensionale Struktur eines Opioidrezeptors und wecken so die Hoffnung auf neuartige Schmerzmittel.

Termine

- 34 Impressum
- 34 Kongresse und Tagungen



Ihre Meinung zählt!

Deshalb befragen wir Sie zur **Qualität in der medizinischen Fachpresse** in den nächsten Wochen zusammen mit

ifak

Machen Sie mit!