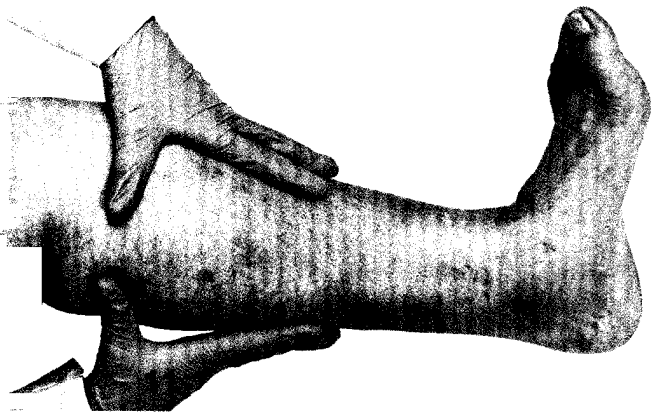


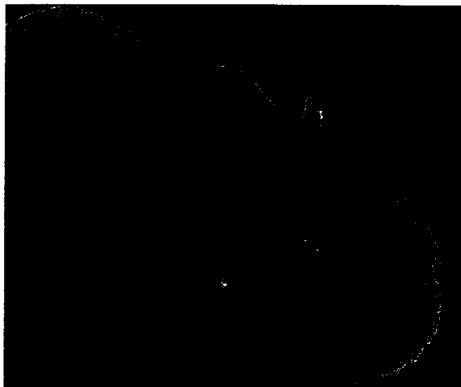
6

An depressiven Fischen klären Forscher die Wirkung von Antidepressiva auf die Konzentration von Stresshormonen.



Trotz positiver Ergebnisse kann die IPK nicht von ihrem Zusatznutzen bei der Thromboseprophylaxe nach Schlaganfall überzeugen.

12



Stammzellforschern ist es erstmals gelungen, in einer Organkultur frühe Stadien der menschlichen Gehirnentwicklung nachzubilden.

## Forum Medizin

- 6 Antipsychotika erhöhen das Diabetesrisiko bei Kindern
- 6 Auch Fische werden depressiv
- 6 Kontrollmodul für Arm- und Beinbewegungen
- 7 Demenz: Leitlinien haben Lücken
- 7 MS: Kaliumkanäle lassen Immunzellen ins Gehirn wandern
- 8 Mehr Sicherheit dank Biomarker
- 10 Frühes Absetzen kann sich lohnen
- 10 Zahl der Nervenzellen nimmt rasch ab
- 11 Skepsis gegenüber Luftdruck-Beinmanschetten
- 12 Gehirnmodell aus Organkultur
- 13 Genetische Gemeinsamkeiten entdeckt
- 13 Ursache von Gehirntumoren bei Kindern geklärt
- 14 Therapie via Internet hilft besser
- 14 Migräne beeinflusst Gehirnstruktur dauerhaft
- 15 Aneurysmen, die wachsen, platzen eher

## Termine

- 34 Impressum
- 34 Kongresse und Tagungen von September bis Dezember

→ Titelgeschichten



**16**

Die chronische Migräne ist ein schwer zu fassendes Krankheitsbild. Ein Konsensuspapier soll nun helfen, Unsicherheiten bei Diagnose und Therapie auszuräumen..

→ **Fokus: Schmerz und Epilepsie**

- **16** Schluss mit dem dauernden Kopfschmerz
- 20** Nervenstimulation besiegt Kopfschmerz
- **21** Pharmakoresistenzen bei Epilepsien überwinden
- 23** Vergebene Therapiechancen
- 24** Präzise Prognose des Operationserfolgs
- 24** Fehlinterpretation richtet großen Schaden an
- 25** CME-Fragebogen
- 32** Neue Bücher



**30**

Die Terminvereinbarung via Internet kann das Praxisteam entlasten und kommt auch den Patienten entgegen.

**Forum Management**

- 30** Mit schlechten Noten leben
- **30** Neue EBM-Pauschale für Fachärzte
- 31** IGe-Leistungen – eher Fluch als Segen?
- 31** Wann Praxisnetze gefördert werden