

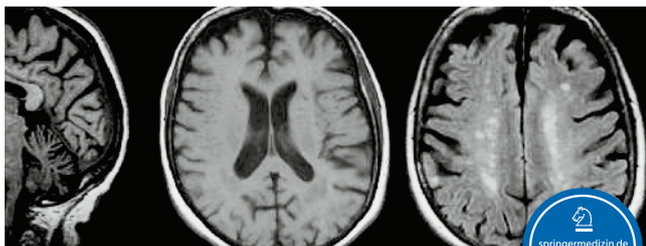
editorial _____

- 3 Koalition gegen psychische Erkrankungen
Klaus Lieb, Mainz

journal club _____

- 9 Studien für Sie kommentiert
Das Wichtigste aus internationalen Journalen

zertifizierte fortbildung _____



- 28 Aktuelle Therapien und Zukunftsoptionen für die progrediente Multiple Sklerose
Neue Behandlungsansätze bei fortschreitendem Krankheitsverlauf
Simon Faissner, Ralf Gold, Bochum

- 35 CME-Fragen



- 36 Medikamentöse Behandlungsresistenz bei der Schizophrenie
Herausforderung in der klinischen Praxis der Psychiatrie und Psychotherapie
Mirjam Handrack, Alkomiet Hasan, München

- 41 CME-Fragen

aktuell _____



- 6 Spielsucht
Prof. Dr. med. Iver Hand, Hamburg, erklärt im Interview warum der Suchtbegriff seiner Meinung nach nicht auf exzessives Verhalten anwendbar ist
- 46 Lotse durch die Neurologie
Berichte vom 10. Neurologie-Update-Seminar Anfang März 2018 in Mainz

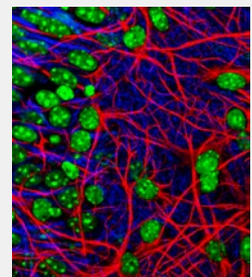
rubriken _____

- 42 infopharm
- 51 editorial board | impressum | kontakt

titelbild

Gehirngewebe mit Gliazellen

Fluoreszenzmikroskopische Aufnahme eines Gehirngewebeschnitts. Gliazellen unterstützen Neurone physikalisch und funktionell und sind durch ihre Verbindung zu Blutgefäßen Teil der Blut-Hirn-Schranke.



© Titelbild: Dr. Chris Henstridge / Science Photo Library