

## 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 Verbin-  
dung zu Blutgefäßen Teil der Blut-Hirn-  
Schranke.



© The Bild. Dr. Chris Henstridge / Science Photo Library