

editorial

3 Die Neurowoche 2014: ein Triumph der deutschen Neurologie

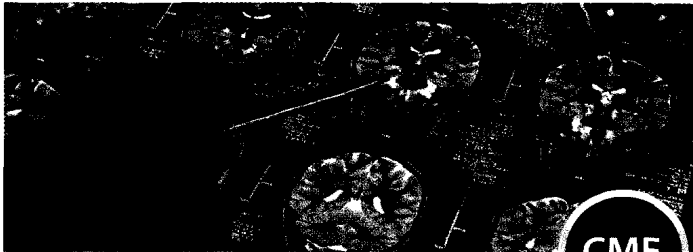
Hans-Christoph Diener, Essen

journal club

10 Studien für Sie kommentiert

Das Wichtigste aus internationalen Journals

zertifizierte fortbildung



42 Anfallserkrankungen

Häufige Epilepsieformen im Kindes- und Erwachsenenalter
Stefan Wolking, Holger Lerche, Tübingen

51 CME-Fragen

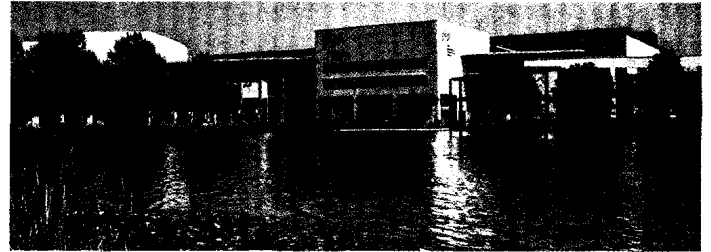


52 Sport und Neuroplastizität bei psychischen Erkrankungen

Körperliche Aktivität hält auch die Psyche gesund
Andreas Broocks, Schwerin, Peter Rieckmann, Bamberg

59 CME-Fragen

aktuell



8 „Wir Neurologen lassen uns nicht zum Geriater zweiter Klasse stempeln“

Interview mit dem DGN-Vorsitzenden Professor Martin Grond zur Altersmedizin

66 Die geballte Kompetenz der Neuromedizin

Bericht vom 87. Kongress der DGN/Neurowoche 2014 in München

rubriken

62 Infopharm

71 Editorial Board | Impressum | Kontakt

titelbild

Peripherer Nerv

Lichtmikroskopische Aufnahme eines Querschnitts durch einen peripheren Nerven mit markhaltigen Axonen (dunkelblaue Kreise), marklosen Axonen (blasse Färbung) und zahlreichen Kernen (starke Färbung), die Schwann-Zellen re-präsentieren (Vergrößerung ca. 400-fach).



© MICROSCAPE/SCIENCE PHOTO LIBRARY / Agentur Focus