

SCHWERPUNKT

Demenzkrankungen: **12**
Früherkennung von Demenz in der Praxis

Vigilanz: **18**
Körperliche Fitness ist eine Voraussetzung
Gespräch mit PD Dr. rer. soc. Dipl.-Psych. Reiner Kaschel

Mittleres Lebensalter: **20**
Ginkgo-Extrakt verbessert kognitive Leistungskraft

Neuroprotektion: **24**
Intensivierte Folsäureforschung könnte sich lohnen

Relaxationstraining: **32**
Effekte auf die Vigilanz von Gesunden

REPORT

Geriatrische Pharmazie: **26**
Neue Weiterbildung für Apotheker

CONSILIUM

Roibuschtee: **29**
Über Wechselwirkungen ist wenig bekannt

KFM BERICHTET

Leitgedanken: **30**
Zukunft der Phytotherapie

Forschung: **31**
Blinder Glaube benachteiligt Patienten

KONGRESSBERICHT

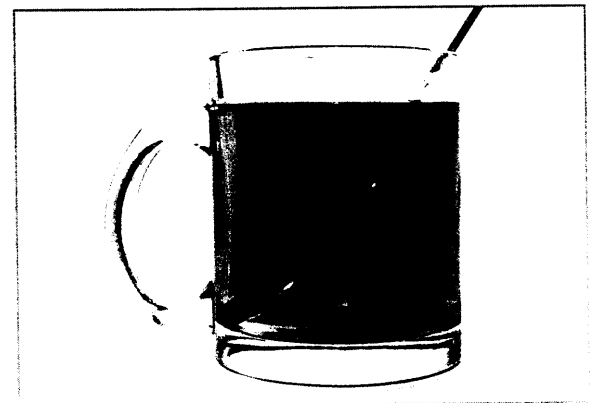
22. Schweizerische Tagung für Phytotherapie: **37**
Phytotherapie bei Störungen der Mikrozirkulation

VERANSTALTUNGEN

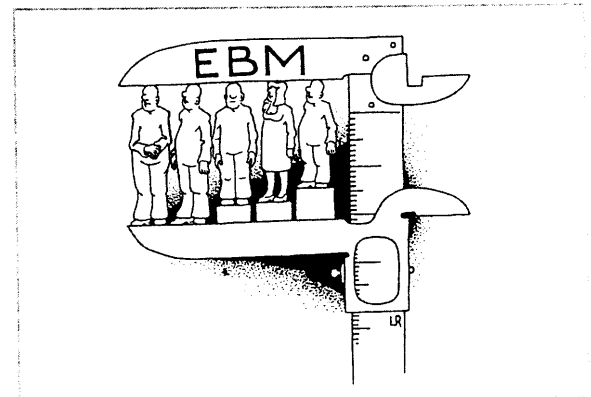
Tagungen, Fortbildungsveranstaltungen **42**



Neuroprotektive Effekte der Folsäure können möglicherweise dazu beitragen, die kognitive Leistung von gesunden Personen im mittleren Lebensalter zu verbessern. Seite **24**



Roibuschtee verfügt über einen hohen Gehalt an Tanninen. Kann er deshalb die Resorption von Medikamenten beeinträchtigen? Seite **29**



Inzwischen kritisieren auch namhafte Experten die Engstirnigkeit der gültigen EBM-Kriterien und fordern eine differenziertere und praxisnähere Sichtweise bei der Beurteilung klinischer Studien. Seite **31**