



Demenzerkrankungen

Die demografische Entwicklung lässt Antidementiva zunehmend in den Fokus rücken – auch pflanzliche. Was die Prävention anbelangt, scheint Tee trinken nicht verkehrt zu sein (S. 22). Ginkgo konnte bei der Behandlung von Hirnleistungsstörungen Akzente setzen (S. 27), in der Prävention dagegen nicht (S. 20). Für diese Indikation ist Ginkgo aber auch nicht zugelassen.

Forschung

EPs 7630 bei Erwachsenen und Kindern mit Angina tonsillaris
 V.V. Bereznoj, M. Heger, L.J. Iljenko, F.A. Tischko 6

Pflanzliche Drogen im Spannungsfeld zwischen Nahrungsergänzungsmitteln und Arzneimitteln. Teil 2: Sicherheit, stoffliche Zulässigkeit, Wirknachweis und spezielle Probleme
 Andreas Hahn 13

Klinische Forschung aktuell

Schlank werden mit NEM-Kapseln? Wundersame Ergebnisse eine Verzehrsstudie mit polyphenolhaltigen Citrus-Extrakten
 Volker Schulz 19

Ginkgo-biloba-Extrakt zur Vorbeugung der Demenz? Placebokontrollierte 6-Jahres-Präventionsstudie ohne Wirksamkeitsnachweis
 Volker Schulz 20

Tee (*Camellia sinensis*) trinken reduziert das Risiko der Demenz im Alter
 Volker Schulz 22

Praxis

Behandlungsprobleme Herz-Kreislauf-Beschwerden
 Karin Kraft 24

Demenz IQWiG-Abschlussbericht 2008 zu Ginkgo-biloba-Extrakt
 Volker Schulz 27

Risikobewertung Pflanzliche Arzneimittel – Bewertung der Risiken und der Unbedenklichkeit
 Werner Knöß, Jacqueline Koch, Klaus Reh 29

Forum

Vorgestellt	33
Kongresse/Kurse	35
Neues aus der Industrie	36
GPT intern	38
Arzneipflanze des Jahres	39
Infos	40
Buchtipps	43



Porträt einer Arzneipflanze

44

Acemella ciliata (H.B.K.) Cassini

Ronald Keipert und Matthias F. Melzig

Im Herkunftsgebiet, den Tropen Südamerikas, wird die krautige Asteracee bei Zahnschmerzen gekaut. Bei uns werden Zubereitungen der Ganzpflanze seit 1949 in der Roten Liste* geführt – zur äußerlichen Anwendung bei Prellungen und Stauchungen. Das Inhaltsstoffspektrum lässt interessante weitere Effekte erwarten. Untersuchungen fehlen aber noch.

Titelbild:

Acemella ciliata (H.B.K.) Cassini. Foto: Ronald Keipert

Diese Seite oben: ccvision

Porträt einer Arzneipflanze: Ulf Mehlig