

6 | 2006

KLINISCHE PHARMAZIE**522 Nahrungsergänzungsmittel bei Übergewicht und Adipositas**

Ralf Goebel | Martin Schulz

PHARMAKOÖKONOMIE**536 Adipositas aus gesundheitsökonomischer Sicht**

Peter Oberender | Jürgen Zerth

506 Interdisziplinäre Adipositas-Therapie

Adipositas ist eine chronische Erkrankung, die im Bereich Ernährungsmedizin zunehmend an Bedeutung gewinnt und dringend effektive therapeutische Maßnahmen erfordert. Das hier vorgestellte ambulante Programm ist ein Beispiel für ein strukturiertes, interdisziplinäres Therapieprogramm, das praxisnah und leicht umsetzbar ist.

**522 Nahrungsergänzungsmittel bei Übergewicht und Adipositas**

Die Apotheken erbringen heute schon einen gewichtigen Beitrag bei der Aufklärung der Bevölkerung über verschiedene Methoden zur Gewichtsreduktion und sollten sich auch in Zukunft als kompetente Ansprechpartner zum Stellenwert von Nahrungsergänzungsmitteln bei Übergewicht und Fragen einer gesunden Ernährung profilieren.

MAGAZIN

471 Editorial

549 Veranstaltungskalender

TREFFPUNKT FORSCHUNG

474 Neuroprotektives B2 verstärkt die Ablagerung fehlgefalteter Proteine bei C. Huntington und M. Parkinson

475 Genetischer Marker für Typ-2-Diabetes?

FORUM

552 Die wissenschaftliche Pharmazie in Europa

561 Neue Bücher

565 Register

512 Selektive Cannabinoid-Rezeptor-Antagonisten

Die Europäische Kommission hat die Zulassung für Rimonabant (20 mg/Tag) für alle 25 europäischen Mitgliedstaaten erteilt. Rimonabant ist der erste klinisch relevante Vertreter einer neuen Klasse von Arzneistoffen, den so genannten CB₁-Antagonisten (Cannabinoid-Rezeptor-Antagonisten).