

INHALT

GASTKOMMENTAR	
Prof. Dr. med. V. Fintelmann: Die Medizin braucht moderne Phytopharmaka	57
KONGRESSBERICHTE	
Vitamine – wichtiger Bestandteil der Primär- und Sekundärprävention	60
Wieder gut schlafen mit hochdosiertem Baldrian	61
Modellprojekt unterstützt Verordnung von Phytopharmaka	62
Vaginalinfektionen: Impfung vermindert Rezidivhäufigkeit	63
Teufelskralle: Rückenschmerz im Griff	64
Erste Ohrakupunktur-Studie mit positiven Ergebnissen	65
Onkologie: Lücke zwischen Wissenschaft und Wirklichkeit schließen	66
Kava-Kava gegen die Angst	68
Bei Erkrankungen unklarer Genese an Innenraumschadstoffe denken	68
Johanniskraut: Einsatz auch beim anxiodepressiven Syndrom	70
UMWELTMEDIZIN	
Brustkrebs durch Umweltfaktoren?	46
Umwelt-News, Literatur	48
HEILPFLANZE	
Seidelbast	87
HOMÖOPATHIE-SERIE	
Apocynum cannabinum (Apocynum)	89
<hr/>	
Internationale Literatur	20
Neuerscheinungen	56/69
Therapeutische Mitteilungen	77
Referate	83
Pharmanachrichten	88
Nachrichten / Impressum	91

Titelbild: Kernspintomographie [Schering AG, Berlin ©]

Die Gesamtauflage enthält eine Beilage der Firma Sanol GmbH, Monheim.

Blutdruck

oberer Wert	mmHg
180	
unterer Wert	mmHg
100	

**Der Blutdruck muß
runter!**

Homvio- tensin

Naturtabletten

**senken den
Blutdruck sanft**

**entlasten das
Arzneibudget**

- schützen Herz, Niere und Hirn vor Mangel-durchblutung
- schrittweise Umstel-lung von harten Blut-drucksenkern möglich
- Wohlbefinden ohne Müdigkeit, ohne Kreislaufprobleme
- auch bei isolierter systolischer Hyper-tonie (ISH)

Homviotensin Tabletten.

Zusammensetzung: 1 Tablette enthält: Reserpin D3 32 mg, Rauwolfia D3 32 mg, Viscum album D2 32 mg, Crataegus D2 64 mg. **Anwendungsgebiete:** Hypertonie. Gegenan-zeigen sind bisher nicht be-kannt. **Dosierung und Art der Anwendung:** Wenn nicht an-ders verordnet 1-2 x täglich 1 Tablette im Mund zergehen lassen. **Handelsformen und Preise:** Homviotensin Tablet-ten OP mit 100 und 200 Tabletten (29,50 DM und 48,96 DM). Apothekenpflichtig.

**Homviola Arzneimittel
Arabellastr. 5 · 81925 München**