

Offizielles Organ folgender
Gesellschaften:
Internationale Gesellschaft
für Biologische Medizin e. V.,
Internationale Gesellschaft
für Homotoxikologie e. V.,
Hufelandgesellschaft
für Gesamtmedizin e. V.

Editorial 53

Schwerpunktthema
Herz-Kreislauf-Erkrankungen

Kraft, Karin, Bonn:
Therapie kardiovaskulärer Erkrankungen
mit Phytopharmaka – Neuere
Erkenntnisse aus klinischen Studien mit
Weißdorn, Artischocke und Knoblauch
*Therapy of cardiovascular diseases with
phytopharmaceuticals – new findings from
clinical studies with common hawthorn,
artichoke leaf, and garlic* 56

Medizin für die Praxis

Sport bei Herz-Kreislauf-Problemen –
Erfahrungen aus der Praxis 78

Essenzielle Hypertonie 80

Originalien

Schmolz, M., Reutlingen, Heine, H.,
Baden-Baden:
Homöopathische Substanzen aus der
Antihomotoxischen Medizin modulieren
die Synthese von TGF-β1 in menschlichen
Vollblutkulturen
*Homoeopathic substances from antihomotoxic
medicine modulate synthesis of TGF-β 1 in
human whole blood cultures* 61

Randerath, O., König, D.P., Beuth, J.,
Köln:
Immunmodulation als Therapieansatz zur
Behandlung der Multiplen Sklerose
*Immunomodulation as a therapeutic approach
for treatment of multiple sclerosis* 66

Sarwar, A., Faisalabad, Enbergs, H., Bonn:
Wirkungen homöopathischer
Zubereitungen eines Wurzelextraktes von
Saussurea lappa auf verschiedene
Immunparameter des peripheren Bluts
von Ziegen
*Effects of Saussurea lappa root extract on
different immunoparameters of the peripheral
blood of goats* 72

Das klinische Bild

Coxitis fugax 76

**Neue homöopathische
Arzneimittelprüfungen in der
Antihomotoxischen Medizin**

Adenosintriphosphat (ATP) und
zyklisches Adenosinmonophosphat
(cAMP) 83

Aktuelle Wissenschaft 88

Medizin und Recht 89

**Mitteilungen aus dem Institut
für Antihomotoxische Medizin
und Grundregulationsforschung** 90

Informed – aktuell 91

Kongressberichte 93

Bücher 94

Aus der Industrie 97

Vereinsmitteilungen 98

Kongresse/Tagungen 100