

*Impressum*

**Symposium**  
MEDICAL

Interdisziplinäres Forum  
für Fortschritte in Diagnostik  
und Therapie

14. Jahrgang  
ISSN 0943-9250

**Verlag**

BMV Berliner Medizinische  
Verlagsanstalt GmbH  
Lietzenburger Straße 97  
10719 Berlin  
E-Mail: info@bmv-berlin.com

**Verleger**

Dr. Eduard Grosse

**Verlagsredaktion**

Bettina Baierl  
Tel.: 030/88 67 49-15  
Fax: 030/88 67 49-99  
E-Mail: baierl@bmv-berlin.com

**Layout/Satz**

Renata Kaminska

**Leiter Marketing**

Douglas Grosse  
Tel.: 030/88 67 49-30  
Fax: 030/88 67 49-99  
E-Mail: info@bmv-berlin.com

**Anzeigenpreise**

Nach Tarif Nr. 14 vom 1.11. 2002

**Abonnements/Vertrieb**

Douglas Grosse  
Tel.: 030/88 67 49-30  
Fax: 030/88 67 49-99  
E-Mail: info@bmv-berlin.com

**Bezugspreise**

Jährlich € 84,- inkl. MwSt.,  
zzgl. Versandkosten;  
Einzelpreis € 8,- inkl. MwSt.,  
zzgl. Versandkosten

**Druck**

druckpunkt  
Druckerei Repro GmbH, Berlin



© BMV Berliner Medizinische  
Verlagsanstalt GmbH  
2003

Antonius Pollmann <b>Editorial: Naturheilverfahren – Regulationsmedizin</b>	3
Winfried Häuser <b>Bewegungsapparat: Erfolgreich vernetzte Konzepte</b>	6
Marie-Claude Feig <b>Rückenschmerz</b>	10
Helge Groß <b>Selber laufen macht fit ...</b>	14
Uwe H. Ross <b>Salutogenese</b>	16
Franz Kohl <b>Autogenes Training nach J.H. Schultz</b>	18
D. Peter Loebel <b>Hypnosetherapie bei Schmerzen</b>	22

<b>Für Sie referiert</b>	
<b>Mikrozirkulation verbessern!</b>	24
<b>„Evidence Based Phytotherapie“</b>	25
<b>Praxis-Service</b>	
<b>Anwendungsbeobachtung mit Prospan®</b>	26
<b>Hohe Therapiesicherheit mit OZON 2000</b>	27
<b>Neue Studie zeigt Chance bei Kniearthrose</b>	27
<b>Beinwellextrakt bei schmerzhaften Muskel- und Gelenkbeschwerden</b>	28
<b>Kombination aus Baldrian und Hopfen hat sich bewährt</b>	29
<b>240 Cactus Spezial</b>	29
<b>Phytoestrol® N</b>	30
<b>Stabiles Immunsystem durch Milzpeptide</b>	30
<b>Info-Service</b>	31
<b>Impressum</b>	4

*Bitte vormerken*

105. ZÄN-Kongress  
2. bis 8. Oktober, Freudenstadt  
Präsident: Dr. Antonius Pollmann

**Zum Titel**

Querschnitt Skelettmuskulatur normal (oben) und atrophiert.  
Quelle: Zentrum für Weltraum-Medizin, Berlin