

R. Füssle, J. Biscopig und A. Sziegoleit	<b>1 × 1 der Infektiologie auf Intensivstationen. Diagnostik, Therapie, Prophylaxe</b>	364
H. H. Scheld, M. C. Deng, D. Hammel und C. Schmid	<b>Leitfaden Herztransplantation</b>	365
J. Konert	<b>Vom Steinschnitt zur Nierentransplantation. Ein medizinhistorischer Rückblick auf die Entwicklung der Urologie</b>	365
F.-X. Reichl	<b>Taschenatlas der Toxikologie. Substanzen, Wirkungen, Umwelt</b>	366
M. V. Singer und S. Teyssen	<b>Kompodium Alkohol. Folgekrankheiten. Klinik, Diagnostik, Therapie</b>	366
F. Heepe und M. Wigand	<b>Lexikon Diätetische Indikationen. Basisdaten für die interdisziplinäre Ernährungstherapie</b>	367
H. Grehl und F. Reinhardt	<b>Checkliste Neurologie</b>	367
M. Müllerner	<b>Erfolgreich wissenschaftlich arbeiten in der Klinik. Evidence-based Medicine</b>	367
P. Lanzer und E. J. Topol	<b>PanVascular Medicine. Integrated Clinical Management</b>	368
M. H. Lang et al.	<b>Der GOÄ-Kommentar. Ausführliche Interpretation der neuen Gebührenordnung – Tipps und Beispiele zur privatärztlichen Abrechnungspraxis</b>	368
J. A. H. Wass und S. M. Schalet	<b>Oxford Textbook of Endocrinology and Diabetes</b>	368
W. Dott et al.	<b>Lehrbuch der Umweltmedizin</b>	462

## Verschiedenes

	<b>Ist der Ratschlag zur Salzrestriktion noch sinnvoll?</b>	369
J. Martinius	<b>Ginkgo biloba bei hyperaktiven Kindern?</b>	401
J. Martinius	<b>Mogelpackung. Stellungnahme zu Zappelin</b>	432
	<b>Erhöht Quecksilber das Risiko für die koronare Herzkrankheit?</b>	437

WEIHS, W. und H. SCHUCHLENZ  
Medikamentöse Therapie der  
insuffizienz

**internist. prax.** 43, 233–243 (2001)  
Hans Marseille Verlag GmbH

## Medikamentöse Therapie der Rechtsherzinsuffizienz

W. WEIHS und H. SCHUCHLENZ

Department für Kardio-Pulmologie  
II. Medizinische Abteilung  
des Landeskrankenhauses  
und Universitätsklinikums Gießen

*Klassifikation – Schweregrade –  
Langzeitsauerstoffgabe – Antikoagulation –  
Digitalis – Diuretika – Vasodilatoren –  
(Kalziumkanalblocker, Prostanoid-Synthaseinhibitoren)  
Perfusionsdruck – Nachlast – Komorbiditäten*