

Chemotherapie Journal

Zeitschrift der Paul-Ehrlich-Gesellschaft für Chemotherapie e.V.

Herausgeber:

Paul-Ehrlich-Gesellschaft für
Chemotherapie e. V. und Österreichische
Gesellschaft für Chemotherapie

Schriftleitung und Fachredaktion:

Prof. Dr. rer. nat. B. Wiedemann
Pharmazeutische Mikrobiologie
Meckenheimer Allee 168
D-53115 Bonn
Tel. (02 28) 73 52 72
Fax (02 28) 73 52 67

Prof. Dr. med. Gert Höffken
Medizinische Klinik I, Universitätsklinikum
Dresden

Fetscherstr. 34
D-01307 Dresden
Tel. (03 51) 4 58 34 17
Fax (03 51) 4 58 57 65

Wissenschaftlicher Beirat

Vorstand

F. Kayser, Zürich
M. Kresken, Bonn
G. Peters, Münster
P. M. Shah, Frankfurt/Main
F. Sörgel, Nürnberg-Heroldsberg
F. Vogel, Hofheim

Beirat

E. Halle, Berlin
H. D. Nothdurft, München
H. Mittermayer, Linz
R. R. Reinert, Aachen
A. C. Rodloff, Leipzig
B. Ruf, Leipzig
R. Stahlmann, Berlin

Sektionsleiter

P. Kern, Ulm
H. Link, Kaiserslautern
H. Lode, Berlin
G. Maschmeyer, Berlin
J. Ritter, Münster
U. Ullmann, Kiel
W. Witte, Wernigerode
P. Wutzler, Erfurt

Verlagsredaktion

Dr. Susanne Heinzl, Stuttgart

Indexed in:

EMBASE/Excerpta Medica
Chemical Abstracts



Wissenschaftliche
Verlagsgesellschaft mbH
Birkenwaldstraße 44
D-70191 Stuttgart

Tel. (07 11) 25 82-2 34

Fax (07 11) 25 82-2 83

E-Mail: ctj@wissenschaftliche-verlagsgesellschaft.de

Internet: <http://www.wissenschaftliche-verlagsgesellschaft.de/CTJ>

Inhalt

Editorial

Mitgliederverzeichnis der Paul-Ehrlich-Gesellschaft für Chemotherapie e. V. 163

Empfehlungen

K. G. Naber, A. G. Hofstetter, P. Brühl, K. H. Bichler und C. Lebert und
Arbeitsgemeinschaft „Harnwegsinfektionen“ (Vorsitzender: K. G. Naber)
der Sektion „Chemotherapie“ der Paul-Ehrlich-Gesellschaft für Chemotherapie
und Arbeitskreis „Urologische Infektionen“ (Vorsitzender: A. G. Hofstetter)
der Deutschen Gesellschaft für Urologie

**Leitlinien zur perioperativen Prophylaxe bei Eingriffen an den
Harnwegen und im männlichen Genitalbereich** 165

Originalarbeiten

Heinz Grimm, Weingarten

**In-vitro-Aktivität von Moxifloxacin im Vergleich zu Ciprofloxacin sowie
Interpretationskriterien für den Agardiffusionstest mit Moxifloxacin
nach DIN 58940** 171

E. Steinbrecher, D. Sohr, A. Nassauer, F. Daschner, H. Rüden und P. Gastmeier

Die häufigsten Erreger bei Intensivpatienten mit nosokomialen Infektionen 179
Ergebnisse des Krankenhaus-Infektions-Surveillance-Systems (KISS)

Leserforum

Endotoxin-Freisetzung im Rahmen der Antibiotika-Therapie 184

PEG-Nachrichten

Bad-Honnef-Symposium 2001 185

Zum 80. Geburtstag von Prof. Dr. med. Walter Marget 185

Norm für mikrobiologische Sicherheitswerkbänke erschienen 188

Errata 189

PEG-Beitrittsantrag 190

Termine 191

Impressum 192

Zum Titelbild: Scattergramm zur Korrelation von Moxifloxacin-MHK-Werten in der Agardi-
lution mit Hemmhöfen nach der DIN-58940-Methode [Grimm]