

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

P. Kern, Ulm
M. Kresken, Bonn
P. M. Shah, Frankfurt/Main
F. Sörgel, Nürnberg-Heroldsberg
K. Tröster, Darmstadt
F. Vogel, Hofheim

Beirat

B. Berger-Bächi, Zürich
W. Graninger, Wien
D. Krüger, Berlin
G. Just-Nübling, Frankfurt
H. D. Nothdurft, München
R. R. Reinert, Aachen
R. Stahlmann, Berlin

Sektionsleiter

P. Kern, Ulm
H. Link, Kaiserslautern
G. Maschmeyer, Berlin
K. G. Naber, Straubing
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](http://www.wissenschaftliche-
verlagsgesellschaft.de/CTJ)

Inhalt

PEG intern

Die Funktionsträger in der PEG 119

Übersichten

Hans Schadowaldt, Düsseldorf

Paul Ehrlich und die Anfänge der Chemotherapie 123
Eine Renaissance der Paul-Ehrlich-Forschung

Dieter Adam, München, und Kristina Tröster, Darmstadt

**Kurzzeittherapie bei bakteriellen Infektionen im HNO- und
Atemwegsbereich mit oralen Antibiotika** 128

W. Busch, Leverkusen

**Ciprofloxacin + Metronidazol bei komplizierten intraabdominellen
Infektionen im Vergleich zu anderen Therapieregimen** 133

Originalarbeit

Florian M. E. Wagenlehner und Kurt G. Naber, Straubing

**In-vitro-Aktivität von fünf Fluorchinolonen, Gentamicin, Amoxicillin/
Clavulansäure und Co-trimoxazol gegenüber Erregern von komplizierten
Harnwegsinfektionen – eine multizentrische Studie** 140

Zur Diskussion

Pramod M. Shah, Frankfurt

Gruppeneinteilung der Oralcephalosporine 148
Vorschlag für eine Revision

PEG-Nachrichten

Mitgliederversammlung im Mai 2001 in Leipzig 155

Geschäftsordnung der PEG 157

ISC – Executive Committee 159

Postdoc-Position 159

Stipendium der Walter-Marget-Stiftung: Ausschreibung 159

Mitglieder – unbekannt verzogen 159

Termine 161

Impressum 162

Beilagen: Chemotherapie Journal Beilage Nr. 18 und 19,
Arzneimitteltherapie express Nr. 51

Titelbild: Computeranimation von *Streptococcus pneumoniae*
(Quelle: GlaxoSmithKline)