

Chemotherapie Journal

Epidemiologie, Diagnose und Therapie von Infektionskrankheiten
Zeitschrift der Paul-Ehrlich-Gesellschaft für Chemotherapie e.V.

Herausgeber

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

Prof. Dr. med. Pramod Shah,
Frankfurt/Main

Prof. Dr. med. Fritz H. Kayser, Zürich
(Schweiz)

Verlagsredaktion

Dr. Susanne Heinzl
Birkenwaldstr. 44
70191 Stuttgart

Telefon (07 11) 2 58 22 34
Fax (07 11) 2 58 22 83

E-Mail: ctj@wissenschaftliche-verlagsgesellschaft.de

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

Wissenschaftlicher Beirat

Vorstand

Ulrike Becker, Münster
Wolfgang Graninger, Wien
Gert Höffken, Dresden
Peter Kern, Ulm
Michael Kresken, Rheinbach
Eberhard Straube, Jena

Beirat

Eva Susanne Dietrich, Hamburg
Helmut Mittermayer, Linz
Andreas Widmer, Basel
Christian Grugel, Bonn
Martin Mielke, Berlin
Norbert Schnitzler, Bonn
Klaus Fritzsche, Karlsruhe

Sektionsleiter

Andreas Groll, Münster
Gerd Gross, Rostock
Achim Hörauf, Bonn
Thomas Lehrnbecher, Frankfurt
Franz-Josef Schmitz, Minden
Bernd Salzberger, Regensburg

Indexed in

EMBASE/Excerpta Medica
Chemical Abstracts



Wissenschaftliche
Verlagsgesellschaft mbH

Inhalt

Originalarbeiten

Arne Simon, Oxana Krawtschenko, Martin Exner, Bonn,
Matthias Trautmann, Stuttgart, und Steffen Engelhart, Bonn

Was können wir aus publizierten Ausbrüchen von *Pseudomonas aeruginosa* bei neonatologischen und pädiatrischen Patienten lernen? 177

Christoph Wenisch, Hermann Laferl, Marton Szell, Wien, und
Robert Krause, Graz

Cefpirom plus Fosfomycin bei der Behandlung von späten Beatmungs-assoziierten Pneumonien 182

Björn S. Timmerbeil, Björn Saager, Stefanie Scherpe, Enno Stürenburg und
Peter Heisig, Hamburg

Nachweis eines Carbapenem-resistenten *Klebsiella-pneumoniae*-Isolats in Norddeutschland 186

Wiebke Hellenbrand, Christiane König-Bruhns, Anette Siedler und Walter Haas, Berlin

Blutkulturdiagnostik in Deutschland – Inzidenzschätzung invasiver Infektionen 189

Laborbefragung zur Häufigkeit und zu Ergebnissen der Blutkulturdiagnostik im Jahr 2002 mit Schätzung der Inzidenz einiger invasiver bakterieller Infektionen

Berichte 195

Beitrittsantrag 201

Termine 202

Impressum 202

Mit Jahresregister 2007

Zum Titelbild: Foto: Institut Rausch Leichingen