



KARDIOTECHNIK

German Journal of Perfusion

Offizielles Organ der Deutschen Gesellschaft für Kardiotechnik e. V.

The Official Publication Organ of the German Society for Cardiovascular Engineering

Heft 4/2002
11. Jahrgang

Herausgeber, Verlag/Editor, Publisher

Kardiotechnik Verwaltungsgesellschaft mbH, D. Lorenz, M. Erber, Bad Nauheim

Mitherausgeber und Redaktion/Co-Editors and Editorial Staff

M. Foltan, Regensburg; S. Meyer, Köln (Schriftleiter); G. Morche, Hamburg; A. Schulte, Siegburg;
H. Seiler, Bayreuth; U. Wolfhard, Essen; T. Zimmermann, Düsseldorf

Wissenschaftlicher Beirat/Editorial Board

M. Beyer, Augsburg; F. Beyersdorf, Freiburg; D. E. Birnbaum, Regensburg; N. Doetsch, Köln; M. Günzler, Essen; G. Haimerl, Villingen-Schwenningen;
H. Keller, Frankfurt; K. Klak, Bochum; R. Körfer, Bad Oeynhausen; A. Laczkovics, Bochum; H. Reul, Aachen; D. Olthoff, Leipzig;
M. Pfaunder, München; A. Philipp, Regensburg; F.-X. Schmid, Regensburg; C. Ullmann, Leipzig; H.-G. Wollert, Karlsburg; H. Zorn, Halle

Die Zeitschrift KARDIOTECHNIK veröffentlicht im „Peer-review“-Verfahren Originalartikel, klinische und experimentelle Arbeiten, Fallberichte, Übersichtsreferate, Leserbriefe und Buchbesprechungen aus dem Bereich Perfusion, Monitoring, Organprotektion, Medizinische Informatik und Elektrostimulation.

The German Journal of Perfusion KARDIOTECHNIK is a peer-reviewed journal. It publishes original articles, clinical and experimental papers, case reports, review articles, letters to the editors and book reviews in the field of perfusion, monitoring, organ protection, computer science in medicine and electric stimulation.



Titelbild

Terumo Europe N.V.
Cardiovascular Division,
Borken
We keep life flowing!

Heft 1/2003

Erscheinungstermin

21. 2. 2003

Einsendeschluss für

● redakt. Beiträge

2. 12. 2002

● Anzeigenaufträge

20. 1. 2003

Heft 2/2003

Erscheinungstermin

28. 5. 2003

Einsendeschluss für

● redakt. Beiträge

3. 3. 2003

● Anzeigenaufträge

30. 4. 2003

Inhalt

Seite

Editorial	101
Modifizierte Ross-Operation	
<i>M. Foltan, F.-X. Schmid, A. Philipp, A. Keyser, D. E. Birnbaum</i>	102
Pädiatrische Perfusion: Myokardprotektion während der extrakorporalen Zirkulation bei kongenitalen Herzerkrankungen	
<i>Chr. Auer, R. Mair, P. Buhl, Ch. Gross</i>	107
Intrakardiale, linksventrikuläre Unterstützung bei OPCAB-Verfahren	
<i>K.-U. Kretz, W. Kilian, Ch. Hiss, J. Hofmann, F. Isgro, W. Saggau</i>	112
Diagnose von peri- und postoperativen Hämostasestörungen als Voraussetzung für eine gezielte Therapie, Teil 2	
<i>H.-J. Kolde</i>	115
Aktuell	
Jähzornige junge Männer neigen früher zu koronarer Herzkrankheit	120
Laufband-Tests decken versteckte Herzkrankheiten auf	125
Fortbildung	
Der kardiopulmonale Bypass und die Pharmakokinetik von Medikamenten	
<i>von S. Petzold, G. Haimerl</i>	121
Randthemen der Kardiotechnik – Folge 7:	
Qualitätsmanagement im Krankenhaus – Abteilung Kardiotechnik	123
Neues aus der Industrie	126
Kongressnotizen	128
Stellenanzeigen	129, XII
Mitteilungen der DGfK	130
Kongresstermine	133
Impressum	133

Redaktion KARDIOTECHNIK im Internet:
<http://www.dgfk.de>

Gelistet in der Datenbank
EMBASE – Excerpta Medica
<http://www.elsevier.nl>