



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 2/2008
17. 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; J. Gehron, Gießen; E. Kranke, Würzburg; T. Leusch, Düsseldorf; G. Morche, Hamburg; A. Schulte, Aachen;
A. Vehling, Köln (Schriftleiter); U. Wolfhard, Essen. Autorenbetreuung: N. Doetsch, Köln

Wissenschaftlicher Beirat/Editorial Board

C. Benk, Freiburg; M. Beyer, Augsburg; F. Beyersdorf, Freiburg; D. E. Birnbaum, Bad Nauheim; I. Friedrich, Halle, M. Günnicker, Essen;
G. Haimerl, Villingen-Schwenningen; H. Keller, Frankfurt; K. Klak, Bochum; R. Körfer, Bad Oeynhausen; A. Koster, Berlin; A. Laczkovics, Bochum;
A. Liebold, Rostock; J. Optenhövel, Hannover; U. Schirmer, Ulm; F.-X. Schmid, Krefeld; C. Schmidt, Regensburg; A. Thrum, Regensburg;
H.-G. Wollert, Karlsburg

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

Maquet Cardiovascular bietet Produkte für die Herzchirurgie sowie extrakorporale Unterstützungssysteme.

Heft 3/2008

Erscheinungstermin

1.9.2008

Einsendeschluss für

● redakt. Beiträge

30.5.2008

● Anzeigenaufträge

31.7.2008

Heft 4/2008

Erscheinungstermin

1.12.2008

Einsendeschluss für

● redakt. Beiträge

1.9.2008

● Anzeigenaufträge

31.10.2008

Inhalt

	Seite
Editorial	41
Schweres Kälteautoantikörpersyndrom bei Aortenaneurysma	
<i>T. Dreizler, V. Bara, C. A. Botha, F. Born, C. Lipps, O. Schmid</i>	42
Kongressnotizen: 5. Gemeinsame Jahrestagung der Deutschen, Österreichischen und Schweizer Gesellschaften für Thorax-, Herz- und Gefäßchirurgie	45
Eigenschaften und Möglichkeiten spezialisierter Myokardprotektionssysteme	
<i>H. Zorn</i>	46
Studien, Statistik und Signifikanz: Wem und wozu dient das Wissen um Qualitätskriterien für klinische Studien und statistische Prinzipien? – Vorwort	
<i>P. Kranke</i>	50
Grundlagen und Prinzipien klinischer Studien: Untersuchungen zum Nachweis der Wirksamkeit medizinischer Interventionen – Teil 1	
<i>P. Kranke, A. Redel, Th. Smul, E.-M. Kranke</i>	50
Bücherjournal	54
Automatische hämodynamische Optimierung von Schrittmachern und ICDs durch einen neuen, IEGM-basierten Algorithmus	
<i>F. Amberger</i>	55
Fortbildung: Aktueller Status von Oxygenator Konstruktionen: Maquet Cardiopulmonary AG im internationalen Vergleich	
<i>F. Stickel</i>	58
Neues aus der Industrie	60
Kongressnotizen: 2. Workshop: Risikomanagement in der Herzchirurgie	61
Aktuell: Modellbasiertes Testsystem für Pumpensoftware	62
Mitteilungen der DGfK	63
Kongresstermine	64
Impressum	64

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

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