



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 3/2002
11. Jahrgang

Herausgeber, Verlag/Editor, Publisher

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

Mitherausgeber und Redaktion/Co-Editors and Editorial Staff

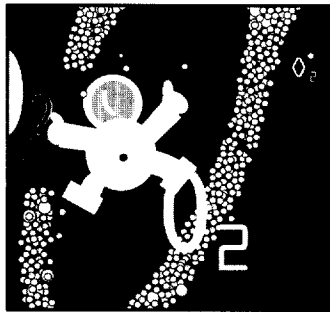
M. Foltan, Regensburg; S. Meyer, Köln (Schriftleiter); G. Morche, Hamburg; A. Schulte, Siegburg;
H. Seiler, Bayreuth; U. Wolfhard, Essen; T. Zimmermann, Düsseldorf

Wissenschaftlicher Beirat/Editorial Board

M. Beyer, Augsburg; F. Beyersdorf, Freiburg; D. E. Birnbaum, Regensburg; N. Doetsch, Köln;
M. Günnicker, Essen; G. Haimerl, Villingen-Schwenningen; H. Keller, Frankfurt; K. Klak, Bochum; R. Körfer, Bad Oeynhausen;
A. Laczkovics, Bochum; H. Reul, Aachen; D. Olthoff, Leipzig; F.-X. Schmid, 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

Stöckert Instrumente GmbH,
München
Perfusion und Technik im Wandel
– beschreiten Sie mit uns neue
Wege!

Heft 4/2002

Erscheinungstermin

2. 12. 2002

Einsendeschluss für

● redakt. Beiträge

6. 9. 2002

● Anzeigenaufträge

4. 11. 2002

Heft 1/2003

Erscheinungstermin

21. 2. 2003

Einsendeschluss für

● redakt. Beiträge

2. 12. 2002

● Anzeigenaufträge

20. 1. 2003

Inhalt

Seite

Editorial	61
Jarvik 2000 System	
<i>M. Krause, Ch. Benk, S. Schaller, F. Beyersdorf</i>	62
Chirurgischer Verschluss des persistierenden Foramen ovale (PFO) nach zerebral-ischämischen Ereignissen	
<i>J. Maschek, H.-G. Wollert, L. Eckel</i>	67
Calafiore- vs. Buckberg-Blutkardioplegie in der elektiven koronaren Bypasschirurgie	
<i>S. Just, M. Kupferschmidt, T. Müller, B. Schubel</i>	72
Stellenanzeigen	74, 79, 86
Diagnose von peri- und postoperativen Hämostasestörungen als Voraussetzung für eine gezielte Therapie, Teil 1	
<i>H.-J. Kolde</i>	75
Fortbildung	
Steuergrößen und Sensoren für die frequenzadaptive Stimulation mit implantierbaren Herzschrittmachern <i>von H.-J. Hage</i>	80
Das Porträt	
Hemoteq GmbH	87
Bücherjournal	89
Kongressnotizen	90
Aktuell	
Hurra, $p < 0,05!$ – Na und?	92
Neues aus der Industrie	94
Mitteilungen der DGfK	95
Kongresstermine	99
Impressum	99

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

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