

Herausgeber, Verlag/Editor, Publisher

Kardiotechnik Verwaltungsgesellschaft mbH, D. Lorenz, Bad Nauheim

Mitherausgeber und Redaktion/Co-Editors and Editorial Staff

M. Foltan, Regensburg; J. Gehron, Gießen (Schriftleiter); R. Klemm, Freiburg;
P. Kirsten-Treptow, Hamburg; U. Wolfhard, Essen; M. Wollenschläger, Bad Nauheim.

Wissenschaftlicher Beirat/Editorial Board

A. Bauer, Coswig; C. Benk, Freiburg; M. Beyer, Augsburg; F. Beyersdorf, Freiburg; D. Buchwald, Bochum; M. Fischer, Galway/Irland;
I. Friedrich, Trier; G. Haimerl, Villingen-Schwenningen; H. Keller, Frankfurt/M.; K. Klak, Bochum; R. Klemm, Freiburg; A. Liebold, Ulm;
J. Optenhöfel, Hannover; U. Schirmer, Bad Oeynhausen; C. Schmid, Regensburg; J. T. Strauch, Bochum; A. Thrum, Regensburg

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

Von Anfang an. 25 Jahre. Verbundenheit. Unser Titelbild der allerersten Ausgabe. Seit 25 Jahren ist die Zeitschrift KARDIOTECHNIK ein treuer Begleiter für **Stöckert Instrumente**, **Sorin Biomedica**, **Dideco**, **Cobe** und **Sorin Group**. Heute sind wir als **LivaNova** ein starker Partner der Kardiotechnik.

Inhalt

	Seite
Editorial	2
Migration von Additiven (DEHP & TOTM) aus Ph.i.s.i.o.[®]-beschichteten PVC-Materialien in Medizinprodukten	
<i>A. Klapproth, M. Schärli, T. Göen, E. Eckert, T.E. Schäffer, R. Cesnjevar, F. Münch</i>	3
Die Kinetik der zerebralen Sauerstoffextraktionsrate in Relation zur selektiven zerebralen Perfusion während der extrakorporalen Zirkulation in Hypothermie	
<i>A. Möbius, A. Weymann, J. Roggenbach, P. Soso, M. Demuth, B. Klein, C. Neubert, B. Bühn, H. Wiedensohler, C. Schies, S. Vasileiadis, B. Scheerer, S. Gyüge, M. Karck, U. Tochtermann</i>	12
Anwendungsbeobachtungen: Alternative Zugangswege bei der akuten Typ A-Dissektion	
<i>C. Vogel</i>	20
Aktuell: Erste Professur für extrakorporale Lungenersatzverfahren	23
Telemedizin schafft Frühwarnsystem für Herz Kranke	23
Drei deutsche Modellregionen für europaweite Herz-Studie	24
Journal-Club	25
Kongressnotizen: 45th DGfK Annual Meeting and 8th Focus Congress Heart	28
Neues aus der Industrie	29
Stellenanzeigen	IX
Mitteilungen der DGfK	30
Kongresstermine	36
Impressum	36

Heft 2/2017

Erscheinungstermin

26.5.2017

Einsendeschluss für

● redakt. Beiträge

17.2.2017

● Anzeigenaufträge

24.4.2017

Heft 3/2017

Erscheinungstermin

15.9.2017

Einsendeschluss für

● redakt. Beiträge

31.5.2017

● Anzeigenaufträge

19.7.2017

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

Gelistet und indexiert in:
Current Contents Medizin
EMBASE – Excerpta Medica
SCImago Journal & Country Rank
SCOPUS