

Herausgeber, Verlag/Editor, Publisher

Kardiotechnik Verwaltungsgesellschaft mbH, D. Lorenz, Bad Nauheim

Mitherausgeber und Redaktion/Co-Editors and Editorial Staff

M. Diefenbach, Frankfurt/M.; 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. Opthöfel, 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

... unser Herz für Flüchtlinge. In dieser Ausgabe möchten wir uns einem aktuellen Thema widmen. Wir wollen dem unendlichen Strom von Flüchtlingen in Not eine kleine Unterstützung geben. Wir werden dazu die kompletten Einnahmen für das Titelmotiv der Flüchtlingshilfe übergeben. Wir bedanken uns recht herzlich bei den unterstützenden Unternehmen: der Sorin Group, Terumo und Medos.

Heft 1/2016

Erscheinungstermin

11. 2. 2016

Einsendeschluss für

● redakt. Beiträge

31.10.2015

● Anzeigenaufträge

13. 1. 2016

Heft 2/2016

Erscheinungstermin

30. 5. 2016

Einsendeschluss für

● redakt. Beiträge

17.2.2016

● Anzeigenaufträge

2. 5. 2016

Inhalt

	Seite
Editorial	85
Human Factors in Healthcare	
<i>M. Fischer</i>	86
Bubble-Elimination über einen externen arteriellen Filter: State-of-the-Art?	
<i>E. Ens, G. Haimerl, M. Halbe, C. Dreher, T. Dreizler, F. Münch</i>	91
Journal-Club	98
Das Porträt: Dr. F. Köhler Chemie GmbH	100
Aktuell: Dünnere Hohlfasermembranen erweitern die Einsatzmöglichkeiten von Oxygenatoren	103
Forscher identifizieren Gene für Herzerkrankungen	103
Neue OP-Methode in Dresden: ECMO-Einsatz unterstützt	
Austausch der Hauptschlagader	104
Neues aus der Industrie	105
Kongressnotizen: ECLS-SYMPOSIUM II	106
Stellenanzeigen	VII
Mitteilungen der DGfK	107
Kongresstermine	108
Impressum	108

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

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