

Herausgeber, Verlag/Editor, Publisher

Kardiotechnik Verwaltungsgesellschaft mbH, D. Lorenz, Bad Nauheim

Mitherausgeber und Redaktion/Co-Editors and Editorial Staff

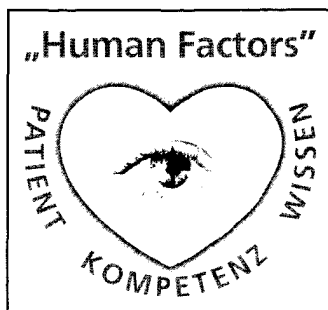
M. Foltan, Regensburg; J. Gheon, Gießen (Schriftleiter); R. Klemm, Freiburg;
P. Kirsten-Treptow, Hamburg; U. Wolfhard, Essen; M. Wollenschläger, Bad Nauheim.

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

47. Internationale Jahrestagung der DGfK und 10. Fokustagung Herz der DGTHG und DGfK in Wiesbaden

Heft 3/2018

Erscheinungstermin

14.9.2018

Einsendeschluss für

● redakt. Beiträge

31.5.2018

● Anzeigenaufträge

20.7.2018

Heft 4/2018

Erscheinungstermin

19.11.2018

Einsendeschluss für

● redakt. Beiträge

20.8.2018

● Anzeigenaufträge

15.10.2018

Inhalt

| | Seite |
|--|-------|
| Editorial | 34 |
| Human Factors in der Kardiotechnik | |
| <i>D. Kurtovic, F. Merkle, T. Dreizler, C. Stark</i> | 35 |
| Pulsindexverhalten der Herzunterstützungssysteme HeartMate II und HeartMate3 bei Hypovolämie: eine klinische Betrachtung | |
| <i>R. M. Wendl, C. Feldmann, J. S. Hanke, G. Dogan, A. Chatterjee, A. Schöde, J. Optenhöfel, A. Haverich, J. D. Schmitto</i> | 42 |
| Aktuell: Fettdepots im Körper beeinträchtigen die Herzgesundheit | 46 |
| Lebensrettende Mikrobäschen | 46 |
| Forscher entdecken neuen Signalweg zur Herzmuskelverdickung | 47 |
| Forscherteam deckt die entscheidende Rolle des Enzyms PP5 bei Herzinsuffizienz auf ... | 47 |
| Hemmstoff des Proteinabbaus bremst schweren Verlauf von Herzmuskelentzündungen. ... | 48 |
| Herzinfarkt kann das Gehirn schädigen | 49 |
| Leistungsdaten der Kinderherzmedizin 2016 | 50 |
| Wirbelstürme im Herzen | 50 |
| Gefäßprothesen aus dem Bioreaktor | 52 |
| G-BA-Beschluss zur stationären Notfallversorgung: Chest Pain Unit (CPU) für Herznotfallpatienten erhält Status wie Stroke Unit | 52 |
| Kongressnotiz: 30 Jahre Akademie für Kardiotechnik und 10 Jahre Studiengang Cardiovascular Perfusion | 53 |
| Neues aus der Industrie | 54 |
| Journal-Club | 55 |
| Stellenanzeigen | VI |
| Mitteilungen der DGfK | 56 |
| Kongresstermine | 63 |
| Impressum | 63 |

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

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