

Journal Club · Journal Club*C. Özcelik*

- 403 **LEADLESS-II-Studie: Kabelloser Herzschrittmacher Nanostim™ erreicht Wirksamkeitsendpunkt**
Leadless II Trial: Wireless pacemaker Nanostim™ reaches end of efficacy

C. Özcelik

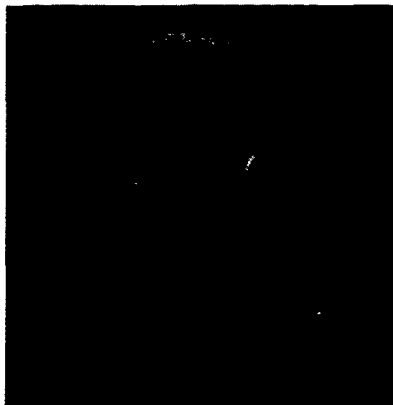
- 406 **„International Takotsubo Registry“. Analyse weist auf hohe Mortalität der Takotsubo-Kardiomyopathie hin**
International Takotsubo registry. Analysis points to high mortality of Takotsubo cardiomyopathy

C. Özcelik

- 408 **CIRCUS-Studie. Cyclosporin schützt nicht vor Reperfusionsschäden beim ST-Hebungsinfarkt**
CIRCUS study. Cyclosporine does not protect from reperfusion injuries in ST segment elevation myocardial infarction

Interventionelle Kardiologie · Interventional cardiology*H.M. Nef · H. Möllmann · T. Gori · A. Elsässer · S. Achenbach*

- 410 **Empfehlungen zur Implantation von bioresorbierbaren koronaren Scaffolds. Indikationen, Implantationstechnik und Nachsorge**
Recommendations on implantation of bioresorbable coronary scaffolds. Indications, implantation techniques and follow-up



Optische Kohärenztomographie nach Implantation eines bioresorbierbaren, hier unterexpandierten, Scaffolds.
► Seite 410

Übersichten · Review articles*A. Hamdan · C. Rischpler · F. Hyafil*

- 421 **Myokardiale Perfusionsdiagnostik der koronaren Herzerkrankung**
Myocardial perfusion diagnostics of coronary heart disease

T. Graf · H. Thiele

- 434 **Mechanische Unterstützung im kardiogenen Schock**
Mechanical support in cardiogenic shock

Wie lautet Ihre Diagnose? · What is your diagnosis?*S. Amirie · M. Christ · M. Brand · H.-J. Trappe*

- 442 **Thoraxschmerzen bei einem Patienten mit ungewöhnlichem EKG-Befund**
Chest pain in a patient with unusual ECG findings

CME Zertifizierte Fortbildung · Review articles

- T. Kleemann · M. Strauß · K. Kouraki*
447 Akute Notfälle bei Schrittmacherträgern
 Acute emergencies in pacemaker wearers
- 460 Fragebogen**
 Questionnaire



Verschiedenes · Miscellaneous

Termine Forthcoming meetings

Impressum Imprint

Liebe Leserinnen, liebe Leser,
 wir wünschen Ihnen ein gesundes
 und erfolgreiches Jahr 2016 sowie
 weiterhin viel Vergnügen bei der
 Lektüre Ihrer Zeitschrift.

Ihr Redaktionsteam
 Fachzeitschriften Springer Medizin

© MRF/Alamy - Shutterstock.com

Titelbild: © „Voltage-Map“ des linken Vorhofs vor und nach Pulmonalvenenisolation, Dr. J. Kaufmann, Klinik für Innere Medizin – Kardiologie, Deutsches Herzzentrum Berlin

Zielsetzung der Zeitschrift

Die Zeitschrift *Der Kardiologe* bietet einen „State of the Art“ für alle kardiologisch tätigen Ärzte. Inhaltlich werden sämtliche Bereiche der Kardiologie praxisnah abgedeckt. Der Fokus liegt auf gesichertem Wissen mit hoher Relevanz für die tägliche Arbeit.

Das inhaltliche Spektrum umfasst aktuelle Leitlinien und Empfehlungen der deutschen Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung, Übersichten aus der klinischen Pharmakologie sowie praxisrelevante Kasuistiken.

In der Rubrik „Journal Club“ kommentieren Experten herausragende Publikationen aus der internationalen Fachliteratur.

Beiträge der Rubrik „CME Zertifizierte Fortbildung“ bieten gesicherte Ergebnisse wissenschaftlicher Forschung und machen ärztliche Erfahrung für die tägliche Praxis nutzbar. Nach Lektüre der Beiträge kann der Leser sein erworbenes Wissen überprüfen und online CME-Punkte erhalten.

Aims & Scope

Der Kardiologe offers up-to-date information for all cardiologists working in practical and clinical environments and scientists who are particularly interested in issues of cardiology. The focus is on current developments regarding prevention, diagnostic approaches, management of complications and current therapy strategies.

Current guidelines and recommendations of the German Cardiac Society complement each issue.

Case reports feature interesting cases and aim at optimizing diagnostic and therapeutic strategies.

Review articles under the rubric “Continuing Medical Education” present verified results of scientific research and their integration into daily practice.

Review: All articles of *Der Kardiologe* are reviewed.