

Organ der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung e.V. und der Sektion Kardiologie im Berufsverband Deutscher Internisten e.V. in Zusammenarbeit mit der Arbeitsgemeinschaft Leitender Kardiologischer Krankenhausärzte, der Deutschen Gesellschaft für Pädiatrische Kardiologie und der Deutschen Gesellschaft für Prävention und Rehabilitation von Herz-Kreislaufkrankungen e.V.

1909 begründet von Max Herz –  
1948 wiederbegründet  
von Konrad Spang

## Copyright

Mit der Annahme eines Beitrags zur Veröffentlichung erwirbt der Verlag vom Autor alle Rechte, insbesondere das Recht der weiteren Vervielfältigung zu gewerblichen Zwecken mit Hilfe fotomechanischer oder anderer Verfahren. Die Zeitschrift sowie alle in ihr enthaltenen einzelnen Beiträge und Abbildungen sind urheberrechtlich geschützt. Jede Verwertung, die nicht ausdrücklich vom Urheberrechtsgesetz zugelassen ist, bedarf der vorherigen schriftlichen Zustimmung des Verlages. Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Bearbeitungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeicherung und Verarbeitung in elektronischen Systemen. Fotokopien für den persönlichen und sonstigen eigenen Gebrauch dürfen nur von einzelnen Beiträgen oder Teilen daraus als Einzelkopien hergestellt werden.

Jeder Autor, der Deutscher ist oder ständig in Deutschland lebt oder Bürger Österreichs, der Schweiz oder eines Staates der Europäischen Gemeinschaft ist, kann unter bestimmten Voraussetzungen an der Ausschüttung der Bibliotheks- und Fotokopiantien teilnehmen. Nähere Einzelheiten können direkt von der Verwertungsgesellschaft WORT, Abteilung Wissenschaft, Goethestraße 49, 80336 München, eingeholt werden.

Die Wiedergabe von Gebrauchsnamen, Handelsnamen, Warenbezeichnungen usw. in dieser Zeitschrift berechtigt auch ohne besondere Kennzeichnung nicht zu der Annahme, dass solche Namen im Sinne der Warenzeichen- und Markenschutz-Gesetzgebung als frei zu betrachten wären und daher von jedermann benutzt werden dürften. Für Angaben über Dosierungsanweisungen und Applikationsformen kann vom Verlag *keine Gewähr* übernommen werden. Derartige Angaben müssen vom jeweiligen Anwender im Einzelfall anhand anderer Literaturstellen auf ihre Richtigkeit überprüft werden.

## Band 94, Heft 8, August 2005

### KLINISCHE BILDER UND BEFUNDE

- H. Andresen, N. Kaag, J. Potratz (Rotenburg, Wümme)  
Noncompaction des Myokards und Kontrastechokardiographie . . . . . 483

### KLINISCHE BILDER

- O. Franzen, V. Hraska, P. Begemann, G. Geffert, S. Baldus (Hamburg/Husum)  
Die angeborene, korrigierte Transposition der großen Arterien . . . . . 486

### LEITLINIEN/KOMMENTARE/POSITIONSPAPIERE

- U. C. Hoppe, M. Böhm, R. Dietz, P. Hanrath, H. K. Kroemer, A. Osterspey, A. A. Schmaltz, E. Erdmann in Zusammenarbeit mit der Arzneimittelkommission der Deutschen Ärzteschaft  
Leitlinien zur Therapie der chronischen Herzinsuffizienz . . . . . 488

### ORIGINALARBEITEN

- K. Drechsler, R. Dietz, H. Klein, K. C. Wollert, D. Storp, J. Molling, U. Zeymer, J. Niebauer (Leipzig/Berlin/Magdeburg/Hannover/Laatzten/Ludwigshafen)  
Euro Heart Survey: Unzureichende Umsetzung der aktuellen Leitlinien bei der medikamentösen Therapie der chronischen Herzinsuffizienz . . . . . 510

- L. Faber, H. Seggewiss, F. H. Gietzen, H. Kuhn, P. Boekstegers, L. Neuhaus, L. Seipel, D. Horstkotte (Bad Oeynhausen/Schweinfurt/Bad Neustadt, Saale/Bielefeld/München/Kassel/Tübingen)  
Katheter-basierte Septumablation bei symptomatischer hypertropher obstruktiver Kardiomyopathie: Follow-up – Ergebnisse des TASH-Registers der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie . . . . . 516

- A. Rentzsch, M. Y. Abd El Rahman, W. Hui, A. Helweg, P. Ewert, M. Gutberlet, P. E. Lange, F. Berger, H. Abdul-Khaliq (Berlin)  
Beurteilung der myokardialen Funktion des morphologisch rechten Systemventrikels mittels Gewebedopplerechokardiographie bei Patienten mit Vorhofumkehroperation bei D-Transposition der großen Arterien . . . . . 524

### FALLBERICHTE

- M. Wiczorek, R. Höltgen, I. Djajadisastra (Duisburg)  
Erfolgreiche Katheterablation einer langsamen AV-Knoten-Bahn von links posteroseptal bei AV-Knoten-Tachykardie vom gewöhnlichen Typ . . . . . 532

- K. Kattenbeck, D. Dankl, H. Müller-Huesmann, Hans J. Odenthal (Rheine)  
Brugada-typisches EKG und Anämie . . . . . 537

### MITTEILUNG

- K. J. Osterziel, A. Hewer (Berlin)  
Vernetzte Spitzenforschung in der Kardiologie – das Kompetenznetz Herzinsuffizienz . . . . . 542

### MITTEILUNGEN DER DGK

545

Unser Titelbild stammt aus der Arbeit „Non-compaction of ventricular myocardium and contrast-enhanced echocardiography“ in diesem Heft auf Seite 483–485