

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 Fotokopiertantiemen 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 93, Heft 7, Juli 2004

ÜBERSICHTEN

- H. Völler, K.J.G. Schmailzl, B. Bjarnason-Wehrens (Berlin/Neuruppin/Köln) Adipositas und Herz- und Kreislaufkrankungen 503
- S. Möhlenkamp, E.L. Ritman, M. Haude, R. Erbel (Essen/Rochester) Minimal-invasive Quantifizierung der myokardialen Mikrozirkulationsfunktion mittels Computertomographie 514

ORIGINALARBEITEN

- P. Alter, B. Maisch (Marburg) Inhibierung von Apoptose an Kardiomyozyten bei Enteroviruspersistenz durch erhöhte Fas-Rezeptorkonzentrationen . . . 524
- B. Brandts, D. Dirkmann, R. Borchard, I. Wickenbrock, M. van Bracht, M.W. Prull, H.-J. Trappe (Bochum) Propranolol hemmt den muskarinergen Kaliumionenstrom durch A1-Rezeptorantagonismus 533
- T. Meyer, B. Schwaab, G. Görge, J. Scharhag, M. Herrmann, W. Kindermann (Saarbrücken/Timmendorfer Strand/Homburg) Sensitivität von NT-proBNP-Serumbestimmungen für Änderungen der Ausdauerleistungsfähigkeit bei Patienten mit chronischer Herzinsuffizienz 540

FALLBERICHTE

- M. Herrmann, G. Keyßer, M. Seige, H.-J. Holzhausen, R.-E. Silber, C. Diez (Halle) Schwere, nicht-infektiöse Mitralklappenendokarditis nach Klappenrekonstruktion bei einer 32-jährigen Patientin mit primärem Antiphospholipid-Syndrom 546
- M. Emmel, K. Brockmeier, N. Sreeram (Köln) Kombiniertes transhepatischer und transjugulärer Zugang für eine Radiofrequenz-Ablation einer akzessorischen Leitungsbahn bei einem Kind mit komplexem Herzfehler 555
- S. Fränkle, M. Keim, C. Haller (Singen) Akute Sialadenitis nach PTCA 558
- M.L. Koller, S.K.G. Maier, W.R. Bauer, P. Schanzenbächer (Würzburg) Postinterventionelles kardiales inflammatorisches Syndrom nach Radiofrequenzablation von Vorhofflattern 560
- W. Knirsch, P. Mehwald, S. Dittrich, D. Kececioglu (Freiburg) Restriktive Kardiomyopathie 566

MITTEILUNGEN DER DGK

574

Unser Titelbild stammt aus der Arbeit „Restriktive Kardiomyopathie“ in diesem Heft auf Seite 566–573