

# Herz

Cardiovascular Diseases

HERZ ist die Fortbildungszeitschrift auf hohem Niveau für alle in Klinik und Praxis tätigen kardiologisch interessierten Ärztinnen und Ärzte. Themenhefte mit deutschen und englischen Übersichtsbeiträgen kompetenter und anerkannter Autoren informieren aktuell, verständlich und wissenschaftlich fundiert über den Stand des jeweiligen Spezialgebiets. Durch die alle wesentlichen Aspekte berücksichtigende Darstellung der jeweiligen Hefthemen wird kardiologisches Wissen zeitnah und umfassend vermittelt. Beiträge über hochaktuelle Themen sowie Fallberichte ergänzen das Informationsangebot für den sich fortbildenden Arzt.

Cited in: Biological Abstracts (Biosis) – Current Contents/Clinical Medicine – DIMDI – EMBASE/Excerpta Medica – Healthstar – Index Medicus (Medline) – Science Citation Index (Scisearch). **IA/MED**

## Inhalt Band 27 (2002) Nr. 8

### 711 Editorial: BNK-Staffelwechsel bei HERZ

Molekulare Mechanismen und Stammzelltherapie (s.a. HERZ 27;2002, Nr. 7)

### 712 Molekulare Mechanismen angeborener ventrikulärer Arrhythmien\* Thomas Wichter, Eric Schulze-Bahr, Lars Eckardt, Matthias Paul, Bodo Levkau, Matthias Meyborg, Michael Schäfers, Wilhelm Haverkamp, Günter Breithardt

### 740 Rhythmusstörungen während der Remodelingphase nach Herzinfarkt Wolfgang Rudolf Bauer, Georg Ertl

### 750 Plötzlicher Herztod bei dilatativer Kardiomyopathie – therapeutische Optionen\* Wolfram Grimm, Bernhard Maisch

### Weitere Übersichtsarbeiten

### 760 Arteriosklerose – eine lebenslange Herausforderung Christine Graf, Michael Böhm, Hans Georg Predel, Birna Bjarnason-Wehrens

### 765 Statine und zerebrovaskuläre Ereignisse – eine klinische Betrachtung Johann Auer, Robert Berent, Bernd Eber

### Originalarbeiten

### 772 Ergebnisse koronarangiographischer Untersuchungen bei Patienten mit „atypischem“ Thoraxschmerz Johann Auer, Robert Berent, Thomas Weber, Edwin Maurer, Christian Punzengruber, Elisabeth Laßnig, Herbert Mayr, Bernd Eber

### 780 Die Auswirkungen von Aortenklappenersatzoperationen auf die Koronarflussreserve von Patienten mit normalen Koronararterien\* Attila Nemes, Tamás Forster, Zsolt Kovács, Attila Thury, Imre Ungi, Miklós Csanády

### 785 Rolle der Herzfrequenzvariabilität in der Frühdiagnostik der diabetischen autonomen Neuropathie bei Kindern mit Diabetes mellitus\* Massimo Chessa, Gianfranco Butera, Gaetano Antonio Lanza, Eduardo Bossone, Angelica Delogu, Gabriella De Rosa, Giovanni Marietti, Luca Rosti, Mario Carminati

### 791 Colchicin zur Verhinderung des Postperikardiotomie-Syndroms\* Yaron Finkelstein, Joseph Shemesh, Kerem Mahlab, Dan Abramov, Yaron Bar-El, Alex Sagie, Erez Sharoni, Gideon Sahar, Aram Kurt Smolinsky, Taly Schechter, Bernard A. Vidne, Yehuda Adler

### Kasuistiken

### 795 Modifiziertes Bypassverfahren und apikoortales Konduit: Operatives Vorgehen bei koronarer Herzerkrankung, Aortenklappenstenose und „Porzellanaorta“\* Christian Schreiber, Norbert Augustin, Robert Bauernschmitt, Rüdiger Lange

### 799 Rhythmusstörungen und atypische Angina-pectoris-Symptomatik, verursacht durch zwei bronchogene Zysten Björn Kusch, Sebastian Vogt, Leszek Rybinski, Rainer Moosdorf

### Basic Science

### 803 Das isolierte Kaninchenherz: ein Vergleich zwischen fünf Varianten Simone Schmitz-Spanke, Esther Seyfried, Uwe Schwanke, Bernhard Korbmacher, Ulrich Sunderdiek, Joachim Winter, Solange Garcia Poblum, Valdeci Poblum<sup>1</sup>, Emmeran Gams, Jochen D. Schipke