

Gast-Editorial

- M. Oeff (Brandenburg) Fortschritte in der Analyse elektrophysiologischer kardialer Biosignale 195

Themenschwerpunkte

- R. Bousseljot, D. Kreiseler (Berlin) Ergebnisse der EKG-Interpretation mittels Signalmustererkennung 197
- H.D. Esperer, A.B. Feldman (Magdeburg) T-Wellen-Alternans: vom Rauschen zum Signal, vom Signal zur Prognose 207
- A. Link, P. Endt, M. Oeff, L. Trahms (Berlin/Brandenburg a. d. Havel) Zeitreihen-Analyse von Herzsignalen zur Detektion abnormer Myokard-Aktivierung. 219
- R. Hren, G. Stroink (Ljubljana, SLO/Halifax, CAN) Elektrokardiographisches Imaging 225
- H. Väänänen, P. Korhonen, J. Montonen, M. Mäkijärvi, J. Nenonen, L. Oikarinen, K. Simelius, L. Toivonen, T. Katila (Helsinki, SF) Klinische Anwendung komplexer nicht-invasiver Risiko-Stratifizierung für ventrikuläre Tachyarrhythmien 229

Originalarbeiten

- W. Hemmer, C. Starck, C. Botha, O. Ickrath, D. Roser, S. Stilz, J. Paula, J.G. Rein (Stuttgart/Centurion, ZA) Erste Erfahrungen mit einer modifizierten linksatrialen „Maze“-Prozedur als kardiochirurgischer Begleiteingriff 235
- W. Koglek, W. Kranig, M. Kowalski, D. Kronschi, J. Brandl, A. Oberbichler, A. Suntinger, M. Wutte, G. Grimm, R. Grove, G. Lüdorff (Klagenfurt, A/Bad Rothenfelde/München) Eine einfache Methode zur Bestimmung des AV-Intervalls bei Zweikammerschrittmachern 244

Erratum

254

Evidenz im Internet

255

Dank an die Gutachter

256

Kongressankündigungen

257

Autorenregister zu Band 11 (2000)

258

Stichwortregister zu Band 11 (2000)

259



STEINKOPFF
DARMSTADT