

Inhaltsverzeichnis

O. Merl, R. Peschorn, M. Nürnberg, K. Steinbach (Wien)	Das Dokumentationssystem der österreichischen Arbeitsgruppe Rhythmologie – ein internetgestütztes Werkzeug zur Qualitäts- sicherung I/99
H. Neubauer, K. Hunscheidt, C. Drewes, M. Hasenbring, A. Mumme, A. Mügge (Bochum)	Evaluation der Lebensqualität von Herzschrittmacherpatienten: Entwicklung eines schrittmacherspezifischen Modules in Kombination mit dem allgemein gültigen Fragebogen SF-12 I/101
A. Sinha, K. Wallbrück, C. Stellbrink (Aachen/Erlangen)	Home Monitoring in der Schrittmachertherapie: Erste Erfahrungen I/103
T. Dörr, G. Trenn (Bottrop)	Inzidenz atrialer Arrhythmien im Schrittmacherholter (Vigor D/DR) über vier Jahre I/105
A. Beinhauer, P. Vock, H. Nobis, W. Kainz, M. Gruska, S. Winter, M. Migschitz (St. Pölten/Wien/ Linz)	Signifikante Reduktion von paroxysmalem und persistierendem Vorhofflimmern durch den AF Suppressionsalgorithmus DAO (Dynamic Atrial Overdrive™) Ergebnisse der österreichischen Zentren der ADOPT-ALL-Studie I/107
J. Brachmann, V. Schibgilla, K.-H. Konz, I. Szendy, S. Löscher, T. Scheibner, L. Griesbach, H. Müller-Dieckert, D. Danilovic (Coburg/Mönchengladbach/ Leipzig/Löbau/Kirchberg/ Rochlitz/Erlangen)	Atriale DDD+-Überstimulation zur Verhinderung von Vorhof- flimmern: Ergebnisse einer multizentrischen, randomisierten Crossover-Studie I/109
K.-H. Konz, I. Szendy, J. Brachmann, V. Schibgilla, C. John, D. Gulba, U. Le Blanc, K. Malinowski, K. Göhl, Ch. Huber, D. Danilovic (Mönchengladbach/Coburg/ Dresden/Düren/Aue/Nürnberg/ Erlangen)	Welchen Patienten mit Vorhofflimmern bringt Überstimulation den größten Nutzen? I/111
T. Dörr, G. Trenn (Bottrop)	Prävention atrialer Arrhythmien unter Kombination anti- arrhythmischer Medikation und präventiver Stimulations- algorithmen I/113
R. C. Funck, R. Henzgen, R. Nitzsché, T. Zerm, T. Unger (Marburg/Berlin-Neukölln/France/ Dresden/Halberstadt)	Die Steigerung des atrialen Stimulationsanteils durch atriale Overdrive-Stimulation und nicht dessen absolute Höhe determiniert den präventiven Effekt der atrialen Überstimulation . I/115
R. C. Funck, B. Kriebel, S. Kölsch, K. Pomsel, H. Prinz, B. Maisch (Marburg)	AV-Zeit-Optimierung reduziert die atriale Arrhythmiebelastung I/117
G. Siemon, J. Sperzel, C. Reiner, T. Neumann, K. Kurzydym, N. Güttler, H. F. Pitschner (Bad Nauheim)	AV-nodale Ablation und Schrittmachertherapie bei Vorhof- flimmern: Ergebnisse im Langzeitverlauf I/119