

1 Editorial

- R. Handschu, Neumarkt* 107
Telemedizin rückt Patient in den Mittelpunkt

2 Kardiologie

- G. Michelson, M. Laser, Erlangen*
Telemedizin in der Prävention hypertoniebedingter
Gefäßerkrankungen
*Primary Prevention of Cerebro-Cardiovascular
Diseases by Telemedical Assessment* 110

- Annett Kröttinger, J. Pelleter, T. M. Helms, Fürth*
Telemedizinische Betreuung bei kardialen Erkrankungen
Telemedical Care Programs for Cardiac Diseases 118

- R. Couronné, M. Rulsch, J. Mörsdorf, Erlangen*
Biosensoren für das Monitoring von Herz-Kreislauf-Patienten
Sensor Systems for Cardiac Patient Monitoring 127

- A. Gebhard, R. Handschu, W. Schupp et al., Herzogenaurach*
Telemedizinisches Echtzeitsystem zur multimodalen Analyse
von Gesichtsparesen
*Real-time Telemedicine System for Multimodal Analysis of
Facial Paresis* 135

- B. Alber, A. Schleyer, F. Derr et al., Günzburg*
Telekonsil im Taschenformat – neue Entwicklungen in der
telemedizinischen Videokonferenz
*Telestroke in Pocket Size – New Developments in
Video Consultation* 141

3 Kasuistik

- Eleni Giannakidou-Jordan, E. Steinhagen-Thiessen, Berlin*
Effiziente LDL-Cholesterinsenkung bei Statinunverträglichkeit
Efficient LDL-Lowering in a Patient with Statin Intolerance 144

4 Rubriken

- Für Sie gelesen 148
Kongressberichte 148
DGPR-Mitteilungen 150
Veranstaltungen 151