

# 1 Editorial

<i>R. Handschu, Neumarkt</i> Telemedizin rückt Patient in den Mittelpunkt .....	107
--	-----

# 2 Kardiologie

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

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

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

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

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

# 3 Kasuistik

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

# 4 Rubriken

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