

Brief des Herausgebers	323
K. Huber	
Editorial	325
H. Gabriel	
Körperliches Training als integraler Bestandteil der Leitlinien-basierten Therapie der koronaren Herzkrankheit	327
D. Niederseer, J. Niebauer	
Ausdauertraining bei PatientInnen mit kardiologischen Erkrankungen	333
P. Hofmann, G. Tschakert, M. Wonisch, R. Pokan	
Krafttraining bei Patienten mit kardiologischen Erkrankungen	337
M. Wonisch, P. Hofmann, R. Pokan, B. Eder	
Pulmonale Hypertonie und körperliche Belastbarkeit	342
K. Vonbank	
Doping und seine Auswirkungen auf das kardiovaskuläre System	345
E. Ledl-Kurkowski, J. Niebauer	
ATKL-AGAKAR-Symposium 2009, 27. und 28. November 2009, Wien Abstracts	351
RUBRIKEN	
Fallbericht	
Die transulnare PTCA	360
T. Schwalm	
Kongressberichte	
Endokarditis – Update 2009, Salzburg, 3.–6. 6. 2009	364
K. Mulac	
Symposium „Risk and Prognostic Factors for Coronary Artery Disease“, Oberlech, 21.–26. März 2009	368
T. Höchtel	
Echo	372
EKG	376
Aktuelles	
Welchen Stellenwert hat der intrakardiale Ultraschall in der Elektro-physiologie?	378
H. Pürerfellner	
Für Sie gelesen	381
Kongressbericht/Pharma-News	
ATHENA-Studie bei Patienten mit Vorhofflimmern: Klasse-III-Antiarrhythmikum eröffnet neue Perspektiven	383
M. Hanna-Klinger	
Pharma-News	385
Medizintechnik – Produkte – Informationen	394
Impressum	323

Titelbild: Aus 5-Jahres-Daten der PET-Pilot Studie Aus Niederseer et al., S. 330, Abb. 3.