

INHALTSVERZEICHNIS

Editorial	V
Aktuelle Konzepte der diabetischen Atherogenese	1
S. Baldus, T. Meinertz	
Erfahrungen mit Diabetikern in der Koronarchirurgie – Patienten mit einem besonderen Risikoprofil	7
A. H. Lauruschkat, A. Albert, B. Arnrich, S. Bauer, F. Dalladaku, I. C. Ennker, U. Rosendahl, J. Ennker	
Risikostratifizierung diabetischer Koronarpatienten – Statistische Methoden zur Adjustierung der Patienten-Charakteristika im Vergleich	14
B. Arnrich, A. Albert, J. Walter	
Diabetes mellitus und koronare Herzkrankheit – eine Risiko-Kombination	18
V. Schächinger, M. B. Britten, A. M. Zeiher	
Stenttherapie bei diabeteskranken Koronarpatienten	27
W. Motz, R. Kaiser	
Aktuelle evidenzbasierte Situation in der Koronarrevaskularisation CABG vs PCI und Diabetes?	31
M. T. R. Grapow, R. von Wattenwyl, H.-R. Zerkowski	
Koronare Revaskularisation bei Diabetikern – Stellenwert von arteriellen Grafts	35
J. Cremer, A. Böning, S. Fraund, F. Schöneich, G. Lutter, A. Rahimi-Barfeh	
Bypassoperationen bei Diabetikern – mit oder ohne HLM?	40
A. Albert, J. Ennker, P. Sergeant	
Diabetes und Herztransplantation	48
M. Loebe, K. Ramasubbu, D. J. Hamilton	
Diabetische Nephropathie – Peri-/postoperative Niereninsuffizienz und ihre Prophylaxe	54
G. Lonnemann	
Der herzkranke Diabetiker und zerebrovaskuläre Erkrankungen	59
M. Fetter	
Diabetes, Herzchirurgie und periphere Gefäße	63
C. Diehm, H. Lawall	
Blutzuckereinstellung bei kardialen Erkrankungen	70
O. Schnell	
Postoperative antithrombotische Therapie bei diabetischen Patienten	74
M. Klutmann, C. Tillmanns, D. C. Gulba	
Die Bedeutung der Cholesterinsenkung bei Patienten nach aortokoronarer Bypassoperation	78
E. von Hodenberg, Th. Breidenbach, J. Melicherck	