

Inhalt

Brief des Herausgebers K. Huber	III
Editorial: Diabetes mellitus und akutes Koronarsyndrom – ändert sich das Paradigma? D. Tschöpe, K. Huber	539
Insulinresistenz als kardiovaskulärer Risikofaktor Th. C. Wascher	541
Die Bedeutung der postprandialen Hyperglykämie als kardiovaskulärer Risikofaktor F. Hoppichler	545
Diabetes mellitus und koronare Herzkrankheit: epidemiologische Daten W. Koenig	548
Koronarbefunde bei Patienten mit Diabetes mellitus Ch. Säly, H. Drexel	551
Endotheliale Dysfunktion: ein Synonym für funktionelle Atherosklerose P. Rösen	556
Die Bedeutung von Glitazonen N. Marx	563
RUBRIKEN	
Echo	567
EKG	569
Fallbericht (Moderator: K. Huber) R. Hofmann: Abciximab vermindert STEMI. Mit Kommentaren von H. Darius und H.-J. Rupprecht.	570
Kongreßberichte Kongreß-Highlights Cardiology 2002 Mayo & Vienna	573
Für Sie gelesen	575
Hinweise für Autoren	576
Pharma News	577
Impressum	III
Titelbild: Endotheliale Dysfunktion: ein Synonym für funktionelle Atherosklerose. Aus: P. Rösen, S. 559.	
Beilage: Jahresinhaltsverzeichnis 9. Jahrgang 2002, Journal für Kardiologie	