

Inhaltsverzeichnis

Das Renin-Angiotensin-System, Molekularbiologie und Pharmakologie – Was gibt es Neues? N. NIEDERMAIER, M. FELDMER und D. GANTEN	1
Lokale Hemmung des Konversionsenzyms in Gefäßen durch Konversionsenzymhemmer: funktionelle und morphologische Aspekte Th. UNGER und P. GOHLKE	11
Die Bedeutung struktureller Gefäßveränderungen bei der essentiellen Hypertonie R. KOLLOCH	23
Kardiales, renales und vaskuläres Protektionspotential der ACE-Hemmer D. KLAUS	29
Zirkadianes Blutdruckprofil. Neue Aspekte in der Therapiekontrolle der arteriellen Hypertonie mit ACE-Inhibitoren? W. MEYER-SABELLEK, K.-L. SCHULTE, K. LIEDERWALD und R. GOTZEN	43
Beeinflussung der Linksherzhypertrophie mit dem ACE-Hemmer Perindopril bei essentieller Hypertonie (Doppelblindstudie vs. Nifedipin) R. GOTZEN, K. LIEDERWALD, W. MEYER-SABELLEK und K.-L. SCHULTE	51
Neue Aspekte der antihypertensiven Therapie bei Diabetes mellitus R. G. BRETZEL	61
Verträglichkeits- und Sicherheitsprofil von Perindopril J. P. SANTONI und J. L. IMBS	87

Stellung der ACE-Hemmer bei der Behandlung kardio- vaskulärer Erkrankungen - Gegenwart und Zukunft	
K. O. STUMPE	93

Anhang

„Arterienwand, Regionale Hämodynamik und ACE-Hemmung“ - ein Symposiumsbericht vom 5. Kongreß der „American Society of Hypertension“	
E. BASSENGE	103

Sachverzeichnis	113
----------------------------------	-----