

Inhalt

Evaluierung zur Kardialen Resynchronisationstherapie (CRT): Die echokardiographische Untersuchung	63
Th. Binder	
Das „Reduction of Atherothrombosis for Continued Health- (REACH-) Register“: Basisdaten der österreichischen Population	71
T. C. Wascher, F. Aichner, H. Sourij, R. Topakian, K. Huber, E. Kvas, für die österreichische REACH-Studiengruppe	
Stoffwechseleffekte antihypertensiver Substanzen	78
H. Sourij, E. Schmut, S. Sock, T. C. Wascher	
Hyperglykämie bei akutem Myokardsyndrom und operativer Myokardrevascularisation: Risiken und Management	84
S. Eckert, D. Tschöpe	
Stenting von Koronarläsionen mit mehr als 40 mm Gesamtlänge mit überlappenden Cypher-Stents – Klinische Erfahrungen bis zu 28 Monate	88
R. Wagner, O. Traindl	
Der österreichische Bluthochdruckpatient in der ärztlichen Praxis: Eine erste Analyse von 20.615 Hypertonikern aus dem LIIFE-IN-LIFE-Projekt – mit Therapieergebnissen nach 12 Monaten bei 9000 Patienten	92
Das LIL-Board: H. Drexel, B. Eber, F. Hoppichler, K. Huber, W. Lang, B. Ludvik, G. Mayer, K. P. Pfeiffer, M. Pichler, E. Rebhandl, A. Rieder, K. Silberbauer, J. Slany, G. Stark, K. Stoschitzky, O. Traindl, H. Wimmer, G. Zenker, T. Dewald, S. Enayati, A. Lang, T. Weber	
RUBRIKEN	
Fallbericht	
Ein Patient mit Vorhofflimmern, Linksschenkelblock und akutem Myokardinfarkt	98
B. Schmitt	
EKG	102
Echo	104
Buchbesprechungen	106
Für Sie gelesen	108
Pharma-News/Medizintechnik	113
Hinweise für Autoren/Impressum	101

Titelbild: Mitralinsuffizienzsignal dP/dt. Aus: Binder, S. 64, Abb. 3.

Brief des Herausgebers

Sehr geehrte Kollegin,
sehr geehrter Kollege!

Die vorliegende Ausgabe des JOURNALS FÜR KARDIOLOGIE beinhaltet schwerpunktmäßig Risikokonstellationen in der Kardiologie: Die Arbeiten von T. Wascher, H. Sourij und S. Eckert befassen sich mit der Problematik der diabetischen Stoffwechselstörung unter verschiedenen Aspekten, B. Eber stellt für eine österreichweite Arbeitsgruppe Daten aus dem LIIFE-IN-LIFE-Projekt (Hypertonie) vor und R. Wagner referiert über die Problematik der Intervention bei sehr langen Läsionen.

Aus klinischer Sicht besonders bedeutsam ist das Kapitel zum Thema „Kardiale Resynchronisationstherapie und Echokardiographie“ von T. Binder.

Wir hoffen, Ihnen mit dieser Ausgabe des JOURNALS wieder viel interessanten Lesestoff bieten zu können.

*Mit freundlichen Grüßen,
Ihr Prim. Univ.-Prof. Dr. Kurt Huber*

Herausgeber:
K. Huber, Wien

Redaktionsbeirat / Editorial Board 2006/2007:

J. Auer, Wels	K.-D. Mulac, Wr. Neustadt
H. Baumgartner, Wien	G. Mundigler, Wien
W. Benzer, Feldkirch	M. Nürnberg, Wien
Th. Binder, Wien	R. Pacher, Wien
G. J. Friedrich, Innsbruck	J. Pollak, Wien
F. M. Fruhwald, Graz	Ch. Punzengruber, Wels
F. Glaser, Krems	H. Pürerfellner, Linz
M. Hirschl, St. Pölten	F. Rauscha, Wien
R. Hödl, Graz	W. Schreiber, Wien
R. Hofmann, Linz	G. Titscher, Wien
G. Jakl, Wien	H. Wallner, Schwarzach
I. Lang, Wien	Th. Wascher, Graz
H. Mächler, Graz	F. Weidinger, Innsbruck
B. Metzler, Innsbruck	W. Weihs, Graz
V. Mühlberger, Innsbruck	J. Wojta, Wien

Wissenschaftlicher Beirat / Scientific Board 2006/2007:

Ch. Bode, D	G. Laufer, A	F. X. Roithinger, A
D. Brandt, A	P. Lechleitner, A	P. Schmid, A
E. Braunwald, USA	F. Leisch, A	H. Schühlen, D
G. Breithardt, D	P. Lind, A	P. W. Serruys, NL
H. Darius, D	B. Lüderitz, D	K. Silberbauer, A
H. Drexel, A	Th. F. Lüscher, CH	J. Slany, A
H. Drexler, D	D. Magometschnigg, A	Th. Stefanelli, A
B. Eber, A	G. Maurer, A	E. J. Topol, USA
H. Frank, A	B. Meier, CH	K.-H. Tscheliessnigg, A
G. Gaul, A	E. Minar, A	D. Tschöpe, D
G. Grimm, A	J. Mlczoch, A	P. M. Vanhoutte, F
D. Gulba, D	H.-J. Nesser, A	F. W. Verheugt, NL
H. M. Hoffmeister, D	O. Pächinger, A	H. Weber, A
F. Hoppichler, A	A. Podczek-Schweighofer, A	E. Wolner, A
A. N. Laggner, A	B. Rigler, A	S. Yusuf, CAN