

Editorial	
J. Slany	5
Hypertonie bei Kindern: Diagnose und Abklärung	
K. Arbeiter	7
Ist hohe Salzzufuhr während der Schwangerschaft verantwortlich für eine veränderte Nierenmorphologie beim Fetus?	
N. Koleganova, G. Piecha, E. Ritz, M. L. Gross	12
Maligne Hypertonie	
A. R. Rosenkranz	18
 RUBRIKEN	
Arzt und Recht	
Wann sind Sie korrupt? Erläuterungen zum Antikorruptionsstrafrecht	
M. Ploier	26
Mitteilungen der Österreichischen Gesellschaft für Hypertensiologie (Österreichische Hochdruckliga)	
	30
DFP-Fortbildung	
Mikroalbuminurie bei essenzieller Hypertonie	
J. Redon, F. Martinez, J. M. Pascual	31
Hypertension News-Screen	
A. R. Rosenkranz, C. Ebner	35
Aktuelles	
Das Journal für Nieren- und Hochdruckkrankheiten berichtet in seiner aktuellen Ausgabe über die Ergebnisse des LIFE-in-LIFE-Projekts zu nierenkranken Hypertonikern	
S. Enayati, B. Eber	41
Pharma-News	43
Impressum	45
Hinweise für Autoren	47

Titelbild: Redon J, Martinez F, Pascual JM. Seite 32, Abbildung 2: Algorithmus für die Beurteilung der urinären Albuminexkretion (ausgedrückt in mg/24 h oder Albumin/Kreatinin-Ratio) bei hypertensiven Patienten basierend auf den Ausgangswerten.

Editorial Board 2009:

Univ.-Prof. Dr. Jörg Slany, Wien (Editor in Chief)

Prim. Univ.-Prof. Dr. Heinz Drexel, Feldkirch
 Prim. Univ.-Prof. Dr. Bernd Eber, Wels
 Dr. Bernhard Fürthauer, Maishofen
 Univ.-Prof. Dr. Gerhart Hitzenberger, Wien
 Prim. Univ.-Prof. Dr. Gert Johann Mayer, Innsbruck
 Prim. Univ.-Doz. Dr. Hans Joachim Nesser, Linz

Dr. Paul Pavek, Weiz
 Prim. Univ.-Prof. Dr. Max Pichler, Salzburg
 Prof. Dr. Heidemarie Pilz, Wien
 Univ.-Prof. Dr. Alexander Rosenkranz, Innsbruck
 OA Dr. Manfred Wallner, Wels
 Univ.-Prof. Dr. Robert Zweiker, Graz