

► Schwerpunkt Hypertonie	
<i>Autosomal-dominante polyzystische Nierenerkrankung</i>	
Kombination ohne Zusatznutzen.....	Seite 2
<i>Blutdruckkontrolle</i>	
Trends in den USA.....	Seite 2
<i>BPA-Exposition</i>	
Akuter Anstieg durch Dosengetränke.....	Seite 5
<i>Kardiovaskuläres Risiko</i>	
Albuminurie von prognostischem Wert.....	Seite 6
<i>Hypertonie-Studien</i>	
Signifikante Abnahmen unter Placebo.....	Seite 6
<i>Autosomal-dominante polyzystische Nierenerkrankung</i>	
Monotherapie kontrolliert Blutdruck.....	Seite 7
<i>Therapieresistente Hypertonie</i>	
Erhöhtes Risiko für Herz und Niere.....	Seite 7
<i>Fortgeschrittene chronische Nierenerkrankung</i>	
Assoziation zwischen Blutdruck und Mortalität.....	Seite 8
<i>Hypertonie</i>	
Nitrat senkt Bluthochdruck dauerhaft.....	Seite 8
<i>Gerätegestützte Atmung</i>	
Keine signifikante Blutdrucksenkung.....	Seite 9
► Chronische Nierenerkrankung	
<i>Chronische Niereninsuffizienz</i>	
Kreatininexkretion assoziiert mit Tod.....	Seite 2
<i>Extrakorporale Membranoxygenierung</i>	
Im Erwachsenenalter auf CKD screenen.....	Seite 4
<i>Typ-2-Diabetes</i>	
CKD-Risiko bei hohem FGF-23.....	Seite 5
<i>Verdacht auf akutes Koronarsyndrom</i>	
Troponin hilft bei der Prognose.....	Seite 9
► Dialyse	
<i>Hämodialyse</i>	
Mehr Parathormon.....	Seite 8
<i>Hämodialyse</i>	
Dialysepatienten mit hoher Mortalität nach Schlaganfall.....	Seite 8
<i>Parathyreoidektomie bei Dialysepatienten</i>	
Hohe Morbidität nach Resektion.....	Seite 9
► Transplantation	
<i>Schwangerschaft nach Nierenspende</i>	
Etwas mehr Hochdruck und Präeklampsie.....	Seite 4
<i>Nierentransplantation</i>	
Alemtuzumab-Therapie könnte Transplantatversagen reduzieren.....	Seite 5
<i>Nierentransplantation</i>	
Levofloxacin schützt nicht vor BK-Virus.....	Seite 6
► Sonstiges	
<i>Lupusnephritis</i>	
Mehrfachtherapie wirkt besser.....	Seite 4
<i>Akute Niereninsuffizienz nach Herzoperation</i>	
Nicht weniger Ersatztherapien.....	Seite 4
<i>Akute Niereninsuffizienz</i>	
Kein Schutz durch perioperative Gabe von Clonidin oder Aspirin.....	Seite 5
<i>Idiopathische membranöse Glomerulonephritis</i>	
Neues Antigen-Target entdeckt.....	Seite 6
<i>Agranulozytose</i>	
Komplikation nephrotisches Syndrom.....	Seite 9
► Industrie.....	Seite 10
► Forschung, Hochschule & Verbände.....	Seite 11
► Termine.....	Seite 11