

► Dialyse	
<i>Dialyse</i>	
Hohe Fallbelastung steigert Mortalität	Seite 3
<i>Komplikationen am Dialysezugang</i>	
Im ersten halben Jahr ist besondere Vorsicht geboten	Seite 4
<i>Urämisches Restless-Legs-Syndrom bei Dialysepatienten</i>	
Radfahren gegen unruhige Beine	Seite 6
<i>ANCA-assoziierte Vaskulitis</i>	
Nierenbeteiligung reduziert Überleben	Seite 8
<i>Vor der Dialyse</i>	
Auf Gewichtsveränderung achten.....	Seite 8
<i>Aufklärung vor der Dialyse</i>	
Patienten an Entscheidung beteiligen.....	Seite 11
<i>Peritonealfibrose</i>	
Besser mit TGF-β1	Seite 12
<i>Peritonealdialyse</i>	
Ursachen für verringerte Belastungsfähigkeit	Seite 12
► Transplantation	
<i>Nierentransplantation</i>	
Transplantatversagen vorhersagen	Seite 3
<i>Lebendnierenspende</i>	
Komplikationen nehmen ab, aber Komorbiditäten zu	Seite 4
<i>Nierentransplantation</i>	
Anämie sagt Transplantatverlust voraus	Seite 6
<i>Nierentransplantation</i>	
Widerstandsindex nicht aussagekräftig	Seite 10
<i>Nierentransplantation</i>	
Besser mit sFlt-1-Hemmung.....	Seite 11
<i>HLA-Sensibilisierung</i>	
Bluttransfusion schmälert Transplantationsaussichten	Seite 13
<i>HLA- und ABO-Sensibilisierung</i>	
Neue Niere auch für hochsensibilisierte Patienten	Seite 13
<i>Nierentransplantation</i>	
CMV-Infektion	Seite 13
► Nierenversagen	
<i>Akutes Nierenversagen</i>	
Rapider Anstieg von FGF-23	Seite 10
<i>Hämolytisch-urämisches Syndrom</i>	
Überblick über die langfristigen Outcomes	Seite 10
<i>RAAS-Blockade am Operationsmorgen</i>	
Kein strukturelles akutes Nierenversagen.....	Seite 10
► Chronische Nierenerkrankung	
<i>Serumphosphatsenkung</i>	
Besser kalziumfreie Phosphatbinder	Seite 2
<i>Chronische Nierenerkrankung</i>	
Proteinurie korreliert mit Nierenfunktion	Seite 2
<i>Autosomale polyzystische Nierenerkrankung</i>	
Schützen Somatostatinanaloge die Nieren?	Seite 3
<i>Einkommen oder Bildung?</i>	
Assoziationen	Seite 4
<i>Chronische Nierenerkrankung</i>	
Effektive Überwachung und Senkung des Blutdruckes möglich	Seite 12
<i>APOL1-Risikovarianten und chronische Nierenerkrankung</i>	
Neue Daten zur Epidemiologie	Seite 13
► Sonstiges	
<i>Nephrotisches Syndrom im Kindesalter</i>	
Mycophenolat-Mofetil als Alternative?	Seite 3
<i>Diabetische Nephropathie</i>	
Aldosteron-Durchbruch häufig nach Rezeptor-Blockade	Seite 4
<i>HIV-Infektion</i>	
Risikoallel mit Proteinurie assoziiert	Seite 6
<i>Albuminurie-Screening</i>	
Therapiebedarf frühzeitig identifizieren	Seite 6
<i>Kontrastinduzierte akute Nierenschädigung</i>	
RIP1-Kinase-Inhibitor schützt	Seite 8
<i>Proliferative Lupusnephritis</i>	
Anti-dsDNA-Antikörper erste Anzeichen	Seite 8
<i>Autosomal-dominante polyzystische Nierenerkrankung</i>	
mTOR-Inhibitoren ohne langfristigen Nutzen	Seite 12
► Industrie.....	Seite 14
► Forschung, Hochschule & Verbände.....	Seite 15
► Termine.....	Seite 16