

Inhalt

► Schwerpunkt 1: Nierenzellkarzinom	Seite
<i>Fortgeschrittenes Papilläres Nierenzellkarzinom</i>	
Längeres Progressionsfreies Überleben durch Cabozantinib.....	6
<i>Metastasiertes Nierenzellkarzinom</i>	
Plasmazytokine beeinflussen das klinische Outcome.....	6
► Schwerpunkt 2: Nierenersatztherapie	
<i>Akute Nierenschädigung</i>	
Mortalität ist erhöht.....	2
<i>Frühzeitige Einleitung einer Nierenersatztherapie</i>	
Benefit durch kontinuierliche Modalität.....	4
<i>Nierenersatztherapie bei akutem Nierenversagen</i>	
Frühe Einleitung bringt keinen Vorteil.....	4
<i>Schwerer COVID-19-Verlauf</i>	
Nierenersatztherapie ist häufig nötig.....	7
► Chronische Nierenerkrankung	
<i>Nierenkrankheit</i>	
Risiko durch Salz.....	3
<i>Nächtliche systolische Hypertonie</i>	
Ungünstige Prognose für eine Chronische Nierenkrankheit.....	10
<i>Anämie bei Chronischer Nierenkrankheit</i>	
Roxadustat erhöht den Hämoglobinwert effektiv.....	10
► Akute Niereninsuffizienz	
<i>Elektronische Gesundheitsakte</i>	
Automatische Warnhinweise.....	2
<i>Postoperatives akutes Nierenversagen</i>	
Vorsicht bei präoperativer Proteinurie.....	7
► Transplantation	
<i>Anti-IL-6-Antikörper bei später Transplantatabstoßung</i>	
Clazakizumab zeigt günstigen Effekt.....	6
<i>Antikörpervermittelte Nieren-Allotransplantatabstoßung</i>	
Benefit durch CD38-Antikörper Daratumumab.....	9
<i>Mikrovaskuläre Rarefizierung bei Nierentransplantatempfängern</i>	
Erhöhtes Risiko für ein perioperatives akutes Nierenversagen.....	10
► Sonstiges	
<i>Charakterisierung einzelner Zellen im Urin</i>	
Zelluläre Vielfalt der Niere wird erfasst.....	3
<i>Progression der Polyzystischen Nierenerkrankung</i>	
Vorhersage durch Labormessungen.....	3
<i>Seltene Form des Hämolytisch-urämischen Syndroms</i>	
Schlechte Prognose durch frühe Rezidive.....	3
<i>Steroidempfindliches Nephrotisches Syndrom bei Kindern</i>	
Kein Benefit durch verlängerte Steroidgabe.....	4
<i>Ursache des Galloway-Mowat-Syndroms</i>	
Mutationen spielen eine Rolle.....	7
<i>Shiga-Toxin-assoziiertes Syndrom</i>	
Kein Benefit durch Eculizumab.....	7
<i>Primäre Hyperoxalurie Typ 1</i>	
Lumasiran reduziert Oxalatausscheidung im Urin.....	8
<i>Rezidive bei Kindern mit Nephrotischem Syndrom</i>	
Kein Benefit durch kurzzeitige Prednisolon-Behandlung.....	8
<i>Schätzung der glomerulären Filtrationsrate</i>	
Neue kreatininbasierte Gleichung zeigt hohe Genauigkeit.....	8
<i>Vorhersage der Medikamenten-Clearance</i>	
Tubuläre sekretorische Clearance genauer als glomeruläre Filtrationsrate.....	9
<i>Pädiatrische Patienten mit atypischem Hämolytisch-urämischen Syndrom</i>	
Ravulizumab ist wirksam und sicher.....	9
► Forschung, Hochschule, Verbände.....	11
► Industrie.....	13