

Update Nephrologie · Update Nephrology

- R. Schindler*
 172 **Hämodialyse**
 Hemodialysis

Leitthema · Main topic · Review articles

Redaktion: R.P. Wüthrich

Genetische Nierenerkrankungen Genetic kidney diseases

- R.P. Wüthrich*
 175 **Genetische Nierenerkrankungen**
 Genetic kidney diseases
- C. Bergmann*
 176 **Relevanz der genetischen Diagnostik erblicher Nephropathien in der Klinik**
 Relevance of genetic diagnostics of hereditary neuropathies for clinical aspects
- M. Fischereider*
 195 **Angiomyolipome bei tuberöser Sklerose. Diagnose und Therapie**
 Angiomyolipomas in tuberous sclerosis. Diagnosis and therapy
- R.P. Wüthrich · A.D. Kistler*
 201 **Blutdruckkontrolle bei Patienten mit polyzystischer Nierenerkrankung**
 Blood pressure control in patients with polycystic kidney disease
- F. Grundmann · T. Benzing · C. Kurschat*
 207 **Enzymersatztherapie bei Morbus Fabry**
 Enzyme replacement therapy in Fabry disease
- N. Mohebbi · C.A. Wagner*
 214 **Genetische Formen der distalen renal-tubulären Azidose. Besonderheiten im Erwachsenenalter**
 Inherited forms of distal renal tubular acidosis. Characteristics in adulthood

Bei der tuberösen Sklerose treten oftmals
 faziale Angiofibrome auf. ► Seite 195

Im Fokus · In focus

- S. Harendza · F.-M. Rösch*
 223 **Nephrologischer Unterricht. Aktueller Stand an deutschen Fakultäten**
 Nephrology teaching. Current situation at German medical faculties

Bild und Fall · Photo essay

- J. Bramstedt · J.U. Becker*
 227 **Sekundäre membranproliferative Glomerulonephritis mit ungewöhnlicher Ursache**
 Secondary membranoproliferative glomerulonephritis of uncommon origin

Für Sie gelesen · Journal club*A.-C. Pfannerstill*

- 232 **Cholämische Nephropathie – eine vergessene Diagnose?**
Cholemic nephropathy – a forgotten diagnosis?

A. Bienholz · T. Feldkamp

- 234 **Biomarker zur Abschätzung der Prognose nach akutem Nierenversagen (ANV)**
Biomarkers for evaluation of prognosis after acute kidney injury (AKI)

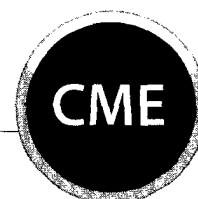
Nephro molekular · Nephro molecular*M. Baumann*

- 236 **Transkriptionsfaktor STAT1.**
Funktion und mögliche Rolle in der Nephrologie
Transcription factor STAT1. Its function and possible role in nephrology

CME Zertifizierte Fortbildung · Review articles*S.E.K. Fink · S. Pahernik · P. Hallscheidt · M. Zeier*

- 239 **Urothelkarzinom**
Urothelial carcinoma

- 246 **Fragebogen**
Questionnaire

**Mitteilungen · Notifications**

- 248 **Mitteilungen des Berufsverbandes Deutscher Internisten (BDI)**
Notifications of the Professional Association of German Internists
- 251 **Mitteilungen der Deutschen Gesellschaft für Innere Medizin (DGIM)**
Notifications of the German Society for Internal Medicine

Verschiedenes · Miscellaneous

- 252 **Erratum** Erratum
- 260 **Impressum** Imprint
- 258 **Termine** Forthcoming meetings

Titelbild: © STEVE GSCHMEISSNER / Agentur Focus/ SCIENCE PHOTO LIBRARY

Zielsetzung der Zeitschrift

Der Nephrologe bietet aktuelle und kompakte Fortbildung für alle nephrologisch tätigen Ärzte in Klinik und Praxis. Inhaltlich werden sämtliche Bereiche der angewandten Nephrologie und Hypertensiologie praxisnah abgedeckt. Das Spektrum reicht von der Prävention, diagnostischen Vorgehensweisen und Komplikationsmanagement bis hin zu modernen Therapiestrategien.

Umfassende Übersichtsarbeiten zu einem aktuellen Schwerpunktthema sind das Kernstück jeder Ausgabe. Im Mittelpunkt steht dabei gesichertes Wissen zu Diagnostik und Therapie mit hoher Relevanz für die tägliche Arbeit.

Beiträge der Rubrik „CME Zertifizierte Fortbildung“ bieten gesicherte Ergebnisse wissenschaftlicher Forschung und machen ärztliche Erfahrung für die tägliche Praxis nutzbar. Nach Lektüre der Beiträge kann der Leser sein erworbenes Wissen überprüfen und online CME-Punkte erwerben. Die Rubrik orientiert sich an der Weiterbildungsordnung des Fachgebiets.

Aims & Scope

Der Nephrologe offers up-to-date information for all nephrologists working in practical and clinical environments and scientists who are particularly interested in issues of nephrology. The content covers all areas of applied nephrology and hypertensiology. The topics range from prevention to diagnostic approaches and management of complications to current therapy strategies.

Comprehensive reviews on a specific topical issue provide evidenced based information on diagnostics and therapy.

Review articles under the rubric „Continuing Medical Education“ present verified results of scientific research and their integration into daily practice.

Review: All articles of *Der Nephrologe* are reviewed.

Declaration of Helsinki: All manuscripts submitted for publication presenting results from studies on probands or patients must comply with the Declaration of Helsinki

Indexed in Scopus