

Update Nephrologie · Update Nephrology*Jürgen Floege*

- 202 **Glomerulonephritiden**
Glomerulonephritis

Leitthema · Main topic · Review articles*Redaktion: U. Heemann · U. Kunzendorf*

Transplantation

Transplantation

U. Kunzendorf · U. Heemann

- 205 **Einführung zum Thema: Nierentransplantation.**
Die Chance für ein normales Leben
Introduction to the topic. Renal transplantation.
The chance for a normal life

L. Renders · A.L. Hasenau · U. Heemann

- 208 **Nierenlebendspende. Wer ist geeignet, und wer ist es nicht?**
Living kidney donation. Who is suitable and who is not?

T. Feldkamp · A. Linkermann

- 217 **Immunsuppressive Therapie nach Nierentransplantation.**
Vermeidung von Steroiden und Calcineurininhibitoren
Immunosuppressive therapy after kidney transplantation.
Avoidance of steroids and calcineurin inhibitors

A. Hansen · L.C. Rump

- 226 **Kardiovaskuläre Komplikationen nach Nierentransplantation**
Cardiovascular complications after renal transplantation

M. Ketteler

- 233 **Knochen nach Nierentransplantation**
Bones after kidney transplantation

C. Ulrich · S. Brakemeier · K. Budde · D. Dragun · J. Hörstrup · J.S. Jürgensen · A. Kahl · H.H. Neumayer · P. Nickel · P. Reinke · M. van der Giet · R. Schindler · E. Stockfleth

- 239 **Hauttumoren nach Organtransplantation.**
Eine interdisziplinäre Herausforderung
Skin tumors after organ transplantation. An interdisciplinary challenge

Unter allen Hauttumoren nach Transplantation kommt besonders den Plattenepithelkarzinomen eine besondere Relevanz zu. ▶ Seite 239

Leitlinien · Guidelines*A. Bienholz · A. Kribben*

- 247 **KDIGO-Leitlinien zum akuten Nierenversagen. Deutsche Übersetzung**
KDIGO clinical practice guideline for acute kidney injury. German Translation

Bild und Fall · Photo essay*V. Schwenger · M. Schaier*

- 252 **Akute Appendizitis bei einem 51-jährigen Mann**
Acute appendicitis in a 51-year-old man

Nephro molekular · Nephro molecular*A. Brinkhoff · B. Wilde*

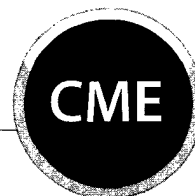
- 255 **Interleukin-17A. Ein proinflammatorisches Zytokin als Angriffspunkt für zukünftige Therapien?**
Interleukin-17A. A proinflammatory cytokine as a target for future therapies?

Pädiatrische Nephrologie · Pediatric nephrology*D.E. Müller-Wiefel · F. Schaefer · für das Register des International Pediatric Peritoneal Dialysis Network (IPPN)*

- 258 **Neues zur Anämiekorrektur durch erythropoeseestimulierende Faktoren (ESF) bei Kindern unter chronischer Peritonealdialyse**
New aspects of anemia correction by erythropoiesis stimulating agents (ESA) in children under chronic peritoneal dialysis

CME Zertifizierte Fortbildung · Review articles*H. Pavenstädt*

- 265 **Therapie der fokal segmentalen Glomerulosklerose**
Therapy of focal segmental glomerulosclerosis
- 274 **Fragebogen**
Questionnaire

**Mitteilungen · Notifications**

- 276 **Mitteilungen des Berufsverbandes Deutscher Internisten (BDI)**
Notifications of the Professional Association of German Internists

Verschiedenes · Miscellaneous

- 288 **Impressum** Imprint
- 286 **Termine** Forthcoming meetings

Titelbild: © STEVE GSCHMEISSNER / SPL / Agentur Focus

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