

Update Nephrologie · Update Nephrology*H. Schinzel*

- 94 **Antikoagulation**
Anticoagulation

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

Transplantation

Transplantation

M. Zeier · U. Kunzendorf

- 97 **Nierentransplantation**
Renal transplantation

A. Linkermann

- 100 **Bedeutung regulierter Zelltodprogramme für die Transplantation solider Organe**
Importance of regulated cell death for solid organ transplantation

A. Schwarz

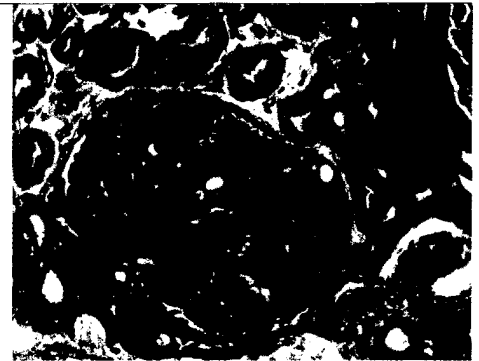
- 107 **Hepatitis C und Nierentransplantation**
Hepatitis C and kidney transplantation

A. Weidemann · M. Büttner · K. Amann · M. Wiesener

- 113 **BANFF-Klassifikation der Histologie von Nierentransplantaten und therapeutische Konsequenzen**
BANFF classification of the histology from kidney transplants and therapeutic consequences

C. Morath · E. Neumann-Haefelin

- 124 **Wann soll ein Nierentransplantat nach dem Versagen entfernt werden?**
When should a kidney transplant be removed after organ failure?



Der Einfluss der Autoimmunität der Hepatitis C auf die Niere besteht zu 81% in einer membranoproliferativen Glomerulonephritis mit nephrotischem Syndrom und Komplementverbrauch.
► Seite 107

Im Fokus · In focus*A. Schrauder · C. Wendt*

- 131 **Nachweis von multiresistenten Erregern bei ambulanten Dialysepatienten. Häufigkeit und Verteilung in Deutschland, 2003–2012**
Prevalence of multidrug-resistant organisms among outpatients undergoing dialysis. Frequency and distribution in Germany, 2003–2012

Bild und Fall · Photo essay*J.-E. Turner · F.O. Henes · U.O. Wenzel*

- 135 **Arterielle Hypertonie bei einer jungen Patientin. „Dos and Don'ts“ in Diagnostik und Therapie der sekundären Hypertonie**
A case of arterial hypertension in a young woman. Dos and Don'ts in diagnostics and therapy of secondary hypertension

Für Sie gelesen · Journal club*D. Sollinger*

- 137 **Knochenmorphologie und Cinacalcet bei Dialysepatienten**
Bone morphology and cinacalcet in patients under dialysis

J. Lutz

- 139 **Knochenumbau und Gefäßverkalkung bei Dialysepatienten**
Bone turnover and arteriosclerosis in dialysis patients

Wie funktioniert es? · How does it work?*M. Bleich · N. Himmerkus*

- 141 **Parazellulärer Salztransport**
Paracellular salt transport

CME Zertifizierte Fortbildung · Review articles*C. Schmaderer · K. Amann · U. Heemann*

- 145 **Akute tubulointerstitielle Nephritis**
Acute tubulointerstitial nephritis

- 158 **Fragebogen**
Questionnaire

CME**Mitteilungen · Notifications**

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

Verschiedenes · Miscellaneous

- 168 **Impressum** Imprint
166 **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