

Transitions nephrologie. Transition nephrology

Redaktion: D. E. Müller-Wiefel · M. Haubitz

7 Transitionsnephrologie. Übergang von der pädiatrischen in die internistische Nephrologie

Transition nephrology. Transferring from pediatric to adult nephrology

Dirk E. Müller-Wiefel · Marion Haubitz

9 Pädiatrisch nephrologische Erkrankungen nach dem Transfer

Pediatric renal diseases after transfer/transition to adult care

L.T. Weber

22 Somatische Reifung des nierenkranken Kindes. Verbesserte Wachstumsprognose

Somatic development in children with kidney disease.

Improved growth prognosis

D. Haffner

32 Chronische Nierenerkrankung in der Adoleszenz. Psychologische Aspekte

Chronic renal disease in adolescence. Psychological aspects

E.-M. Haffner · S. Brengmann

40 Strukturelle Probleme der Transition

Structural problems of transition

G. Offner

44 Mögliche Ansätze für eine gute Transition

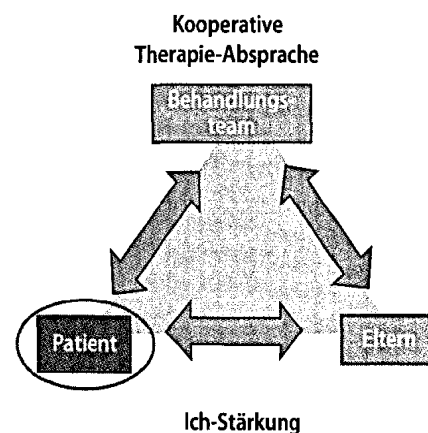
Possible approaches for a good transition

M. Haubitz · L. Pape

51 Langzeitprobleme pädiatrischer Patienten nach dem Transfer in die Erwachsenen-nephrologie

Long-term problems of pediatric patients after transition to adult nephrological care

U. Querfeld



In der ganzheitlichen Versorgung chronisch nierenkranker Kinder und Jugendlicher ist der Beziehungsaufbau extrem wichtig. ► Seite 32

■ **Für Sie gelesen** Journal club

60 Fokal-segmentale Glomerulosklerose und Resistenz gegenüber der Schlafkrankheit

Focal segmental glomerulosclerosis and resistance to sleeping sickness

B. Tönshoff · M. Boshart

62 Mycophenolatmofetil vs. Azathioprin bei ANCA-assoziierten Vaskulitiden. Die IMPROVE-Studie

Mycophenolate mofetil versus azathioprin for anti-neutrophil cytoplasmic autoantibody associated vasculitis. The IMPROVE study

B. Tönshoff

■ **Bild und Fall** Photo essay

64 Erhöhter intrakranieller Druck mit Status epilepticus bei einer 65-jährigen Dialysepatientin

Elevated intracranial pressure and status epilepticus in a 65-year-old dialysis patient

A. Uhle · D. Bokemeyer

■ CME Weiterbildung · Zertifizierte Fortbildung Review article

- 77** **Hyperaldosteronismus und verstärkte Aktivität des Mineralokortikoidrezeptors**
Hyperaldosteronism and increased activity of the mineralocorticoid receptor
A. Fiebeler · M. Quinkler

- 87** **CME-Fragebogen**
Questionnaire

■ Nephro molekular Nephro molecular

- 68** **Alemtuzumab (Campath-1H)**
Alemtuzumab (Campath-1H)
T. Rath

■ Im Fokus In focus

- 70** **Behandlungsabbruch bei nephrologischen Patienten. Umgang mit Patientenverfügung und Vorsorgevollmacht**
Withdrawal of treatment in nephrology patients.
Dealing with living wills and health care proxies
A. Plate · U. Walter

■ Mitteilungen Notifications

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

■ Verschiedenes Miscellaneous

- 55** **In memoriam** In memoriam
- 57** **Leserbriefe** Letters to the editor
- 98** **Termine** Forthcoming meetings
- 100** **Impressum** Imprint