

**Originale**

- Elimination von Methadon durch verlängerte Dialyse mittels High-Cut-Off-Dialysator: Einfluss auf die Behandlung von Überdosierungen und auf das Schmerz-Management bei Leichtketten-Elimination  
*V. Arelin, J.J. Schmidt, N. Kayser, W.N. Kühn-Velten, H. Suhling, G. Eden und J.T. Kielstein*
- 

- Dialysepflichtiges akutes Nierenversagen beim Multiplen Myelom – Einfluss von HCO-Dialyse und moderner Chemotherapie  
*U. Gerth, D. Görlich, G. Thölking, W. Berdel, H. Pavenstädt, M. Brand, P. Kümpers und M. Pohlen*

**Übersichten**

- Diabetische Nephropathie: Neuigkeiten in der Behandlung  
*M. Weidenbusch und V. Vielhauer*
- 

- Niedriges Kalzium und hohes Phosphat – zwei Fliegen mit einer Klappe schlagen?  
*A. Hümpfner, V. Brandenburg, R. Schaefer und H. Geiger*
- 

- „Fleisch für Dr. Jackson“: Organhandel in Spielfilmen und mögliche Beziehungen zur Realität  
*M. Kolleck und G. Wolf*

**Nachruf**

- Nachruf für Prof. Dr. Bernd Grabensee (1939 – 2017)  
*D. Alscher*

**Serie**

- Kurzdarstellung aktueller Publikationen

- Interview

**Originals**

- 235 Removal of methadone by extended dialysis using a high cut-off dialyzer: implications for the treatment of overdose and for pain management in patients undergoing light chain removal  
*V. Arelin, J.J. Schmidt, N. Kayser, W.N. Kühn-Velten, H. Suhling, G. Eden and J.T. Kielstein*
- 

- 241 Dialysis-dependent AKI due to multiple myeloma – influence of high cut-off dialysis and novel chemotherapy on renal recovery  
*U. Gerth, D. Görlich, G. Thölking, W. Berdel, H. Pavenstädt, M. Brand, P. Kümpers and M. Pohlen*

**Reviews**

- 245 Diabetic Nephropathy: Novel treatments  
*M. Weidenbusch and V. Vielhauer*
- 

- 254 Low calcium and high phosphate – to kill two birds with one stone?  
*A. Hümpfner, V. Brandenburg, R. Schaefer and H. Geiger*
- 

- 259 Meat for Dr. Jackson: organ trafficking in movies and potential relationships to reality  
*M. Kolleck and G. Wolf*

**Obituary**

- 275 Obituary for Prof. Dr. Bernd Grabensee (1939 – 2017)  
*D. Alscher*

**Series**

- 276 Short presentation of current publications

- 278 Interview