

INHALTSVERZEICHNIS AKTUELLE NEPHROLOGIE Ausgabe 2/2008

Dialysis Update

Klinische Vorgehensweisen zur Behandlung von Knochen- und Mineralstoffwechselstörungen bei Dialysepatienten	7
1. Konsistente Kontrolle der Knochen- und Mineralstoffwechselstörung bei inzidenten HD-Patienten	7
2. Magnesiumcarbonat zur Phosphatkontrolle bei Hämodialyse-Patienten – eine randomisierte, kontrollierte Studie.....	9
3. Eine randomisierte 1-Jahres-Studie über den Vergleich von Kalzium-Acetat versus Sevelamer hinsichtlich der Progression der koronaren Arterienverkalkung bei Hämodialysepatienten bei vergleichbarer Lipidkontrolle: Die 2. Kalzium-Acetat/Renagel-Evaluierungsstudie (CARE 2).....	10
4. Parathyroidektomie als therapeutische Maßnahme, um die empfohlenen NKF-K/DOQI-Zielbereiche für Kalzium, Phosphat und Parathormon im Serum bei Dialysepatienten zu erreichen	11
5. Die von den K/DOQI empfohlenen Grenzwerte verhindern nicht die low-turnover Knochenerkrankung bei Hämodialyse-Patienten.....	14

Zeitschriftenreferate

Nephrologie

1. Proteinurie	17
1.1 Antiproteinurische Wirkung von Losartan und Kochsalzzufuhr	17
1.2 Zusammenhang zwischen Albuminurie und dem Auftreten einer Krebserkrankung.....	18
2. Immunsuppressive Therapie	20
2.1 Rituximab bei Kindern mit Steroid- bzw. Cyclosporin-abhängigem nephrotischen Syndrom	20
2.2 Mycophenolat bei Lupusnephritis und primärer Glomerulonephritis	21