

Progressionshemmung – State-of-the-Art

Editorial: Progressionshemmung – State-of-the-Art <i>K. Schmidt-Ott</i>	105
Rolle von ACE-Hemmern und Angiotensin-Rezeptorantagonisten zur Prävention einer Nierenfunktionsverschlechterung bei chronischer Nierenerkrankung und nach Nierentransplantation <i>T.D. Krämer</i>	107
Progressionshemmung der chronischen Nierenerkrankung – Bedeutung der arteriellen Hypertonie <i>C. Gohlisch und M. Tölle</i>	115
SGLT2-Inhibitoren zur Progressionshemmung bei chronischen Nierenerkrankungen <i>Z.J. Tian und B.M.W. Schmidt</i>	127
Progressionshemmung bei chronischer Nierenerkrankung: Stellenwert von Mineralokortikoidrezeptorantagonisten <i>R. Greite und K. Schmidt-Ott</i>	134
Stellenwert von oralen Kaliumbindern bei Patient/-innen mit chronischer Nierenerkrankung <i>J.M. Willerding und K.M. Schmidt-Ott</i>	141
Der Stellenwert der Natriumbikarbonatsubstitution – hilfreich zur Progressionshemmung oder doch nur Kosmetik? <i>J. Dorcic und W. Gwinner</i>	149

Nachrufe

Prof. Dr. med. Heinz-Günther Sieberth	156
Prof. Dr. med. Dr. med. h.c. mult. Eberhard Ritz	158