

# Kompodium 2017

# Nephrologie

September 2017



In den letzten Jahren konnte die Überlebenszeit der Dialysepatienten nicht wesentlich verlängert werden, weshalb der Fokus der Dialysetherapie derzeit eher auf einer Verbesserung der Lebensqualität der Patienten liegt. – S. 20



Bilder: Christian Schäfer (links); Andrei Tsalko (rechts)

Auch durch die aktuell publizierten Studien müssen die in den Leitlinien definierten Blutzuckriehiele nicht wesentlich modifiziert werden, die SPRINT-Studie ist als Ergänzung der Empfehlungen zu werten. – S. 54

3 Editorial | Liebe Leserinnen und Leser, Stephanie Schikora

6 Renale Anämie | Hämoglobinwerte zwischen 10 und 12 g/dl plus adäquate Eisenversorgung – Therapie der renalen Anämie: eine aktuelle Bewertung Patrick Biggar

14 Dialyse | „Luft nach oben“ – Peritonealdialyse: Update 2017 Mark Dominik Alscher

20 Dialyse | Brauchen wir neue technische Lösungen? – Hämodialyse und Elimination proteingebundener Urämietoxine Markus Tölle

34 Shuntchirurgie | Anlage- und Handhabungstechniken – Der permanente Gefäßzugang für die Hämodialyse Gerhard Krönung

42 Transplantation | Individualisierte Kombination aus Induktions- und Erhaltungstherapie – Immunsuppression nach Nierentransplantation Michael Fischeder

48 Ernährung | Intestinale Mikrobiota im Fokus – Ernährungstherapie bei Niereninsuffizienz: Ausblick und Update Sabine Poschwatta-Rupp

54 Hypertonie | Was gibt es Neues? – Hypertonie: Ziele und Behandlungsstrategien Markus van der Giet

Titelbild: Thieme Verlagsgruppe, Fotograf: Thomas Möller