

Dialyse

1. Dialyseentscheidung bei alten Patienten	87
2. Kardiovaskuläre Mortalität	89
2.1 Fetuin A als Marker	89
2.2 Rauchen als Risikofaktor	91
3. Kardiale Aspekte	93
3.1 Akutphasenproteine und kardiale Hypertrophie	93
3.2 Troponine	95
4. Nierenarterienstenose bei Dialysebeginn	98
5. Hämoglobin	100
5.1 Hb-Effekte auf Hospitalisation und Mortalität	100
5.2 Hb-Variation durch Hydratation	101
5.3 Eisenstoffwechsellmarker	103
6. Knochenmarker bei Dialyse	106
7. Überleben HIV-Infizierter	109
8. Juckreiz-Problematik	111
9. Carnitin ohne Einfluss auf Ernährungszustand	113
10. Niedermolekulare Heparine	115
11. Gefäßzugänge	118
11.1 Native av-Fisteln	118
11.2 Flussrate bei neuen av-Fisteln	120
11.3 Fisteleinfluss auf Herzfunktionen	122
11.4 Getunnelte Katheter	124