

Natrium im Urin

M: 5 ml Urin (24-Std.-Menge angeben)

N: Ausscheidungsmenge
ca. 100 - 150 mmol/24 Std.
(bei normaler Ernährung und ca. 1500 ml
Harnmenge).
Konzentration: 40 - 140 mmol/l

T: ISE

I: Kontrolle der Bilanz bei parenteraler Ernährung. Zur DD Verdünnungshyponatriämie oder Hyponatriämie durch inadäquate ADH-Sekretion.