

zu niedriges Natrium vs. zu schneller Ausgleich
(= Gefahr des Hirnödems, (= Gefahr der zentralen pontinen
v.a. bei akuter H.) Myelinolyse, v.a. bei chronischer H.)

Nicht mehr als 10 mmol/l in 24 h, nicht mehr als 18 mmol/l in 48 h.

1. Einteilung der Hyponatriämie

mild 130-135 mmol/l

moderat 125-129 mmol/l

schwer <125 mmol/l

2. Ursachen

z.B.: Niereninsuffizienz, Diuretika, Leberzirrhose, Durchfall und Erbrechen, SIAD, usw.

Auf Station/ durch HA Urinosmolalität und -natrium bestimmen lassen, weitere Ursachenabklärung

3. Therapie

siehe Seite 2

4. Querverweise

Quelle: Spasovski et al. 2014

