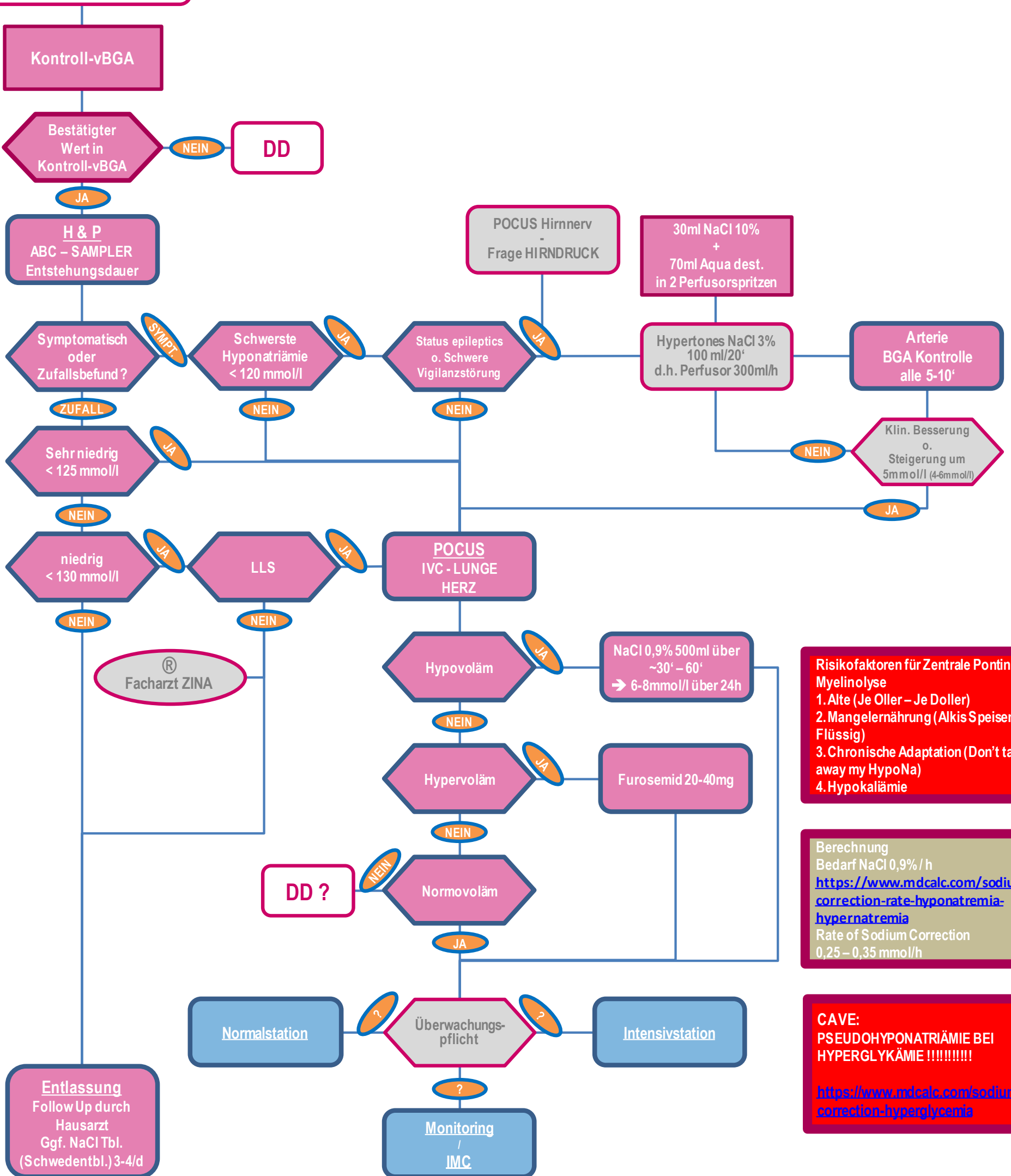


# Hyponatriämie



**Risikofaktoren für Zentrale Pontine Myelinolyse**

1. Alte (Je Oller – Je Doller)
2. Mangelernährung (Alkis Speisen Flüssig)
3. Chronische Adaptation (Don't take away my HypoNa)
4. Hypokaliämie

**Berechnung Bedarf NaCl 0,9% / h**  
<https://www.mdcalc.com/sodium-correction-rate-hyponatremia-hypernatremia>  
 Rate of Sodium Correction 0,25 – 0,35 mmol/h

**CAVE: PSEUDOHYONATRIÄMIE BEI HYPERGLYKÄMIE !!!!!!!!!!!**  
<https://www.mdcalc.com/sodium-correction-hyperglycemia>

	Hypotension	Ödem	Syndrome
<b>Hypervolemisch</b>	Nein	Ja	Chron.HI, Zirrhose, Nephrotisches Syndrom, A/C Nierneinsuff
<b>Normovolemisch</b>	Nein	Nein	Psych.Polydipsie, SIADH, Hypokaliämie, Glucocortik.Defizit
<b>Hypovolämisch</b>	Ja	Nein	Diuretika, Mineralcortic.Defizit, Salzverlust Nephropathie Erbrechen, Durchfall