

GLASGOW - KOMA - SKALA

A

Augen
öffnen

spontan	4
auf Aufforderung	3
auf Schmerzreiz	2
kein Augenöffnen	1

V

verbale
Antwort

vollständig orientiert	5
unvollständig orientiert	4
verwirren	3
unverständlich	2
keine	1

M

beste
motorische
Antwort

adäquat	6
gezielte Abwehr	5
unvollständige Abwehr	4
Beugesynergismen	3
Strecksynergismen	2
keine Bewegung	1

Interpretation :

15	keine Bewusstseinsstörung
14 bis 13	leichte Bewusstseinsstörung
12 bis 9	mittelschwere Bewusstseinsstörung
8 bis 3	schwere Bewusstseinsstörung (Koma)

Parameter / neurologische Bewertungsskala

VITALPARAMETER

Alter	AF-	HF- Normalwert (Limit oberer Wert)	RR systolisch Normalwert (Limit unterer Wert)	RR Mittelwert Normalwert (Limit unterer Wert)
1 Monat	35 (55) /'	120 (175) /'	60 (50) cmHg	45 (35) cmHg
1 Jahr	30 (40) /'	110 (170) /'	80 (70) cmHg	55 (40) cmHg
2 Jahre	25 (30) /'	100 (160) /'	90 cmHg + 2 * Alter (70 cmHg + 2 * Alter)	55 cmHg + 1.5 * Alter (40 cmHg + 1.5 * Alter)
6 Jahre	20 (25) /'	90 (130) /'	90 cmHg + 2 * Alter (70 cmHg + 2 * Alter)	55 cmHg + 1.5 * Alter (40 cmHg + 1.5 * Alter)
12 Jahre	15 (20) /'	35 (55) /'	120 (90) cmHg	80 (65) cmHg

BZ Normalwert- nüchtern > 60mg/dl

Hypothermie		Hyperthermie	
Milde	T > 32°C	Milde	38,5 - 39°C
Mittlergradig	28 < T < 32°C	Moderat	39 - 40°C
Schwere	T < 28°C	Extreme	> 40°C

MERKBLATT 3

Parameter / neurologische Bewertungsskala