



CVAI, de schaalverdeling

Bron: Children's Healthcare of Atlanta

CVAI	CVAI = Cranial Vault Asymmetry Index , in %, hoek 30 graden Berekening: $\text{Diagonaal A} - \text{diagonaal B} / \text{kortste diagonaal} \times 100$
< 3.5	1. geen asymmetrie
3.5 tot 6.25	1. asymmetrie in 1 kwadrant 2. (overeenkomstig Argenta 1)
6.25 tot 8.75	1. asymmetrie in 2 kwadranten 2. milde tot ernstige posterioere afplatting 3. minimale oordeviatie en/of asymmetrie van het voorhoofd 4. (Argenta 2 en 3)
8.75 tot 11.0	1. asymmetrie in 3 kwadranten 2. ernstige posterioere afplatting 3. "moderate" oordeviatie 4. asymmetrie voorhoofd incl asymmetrie van oogkassen 5. (Argenta 4)
>11.0	1. 3 of 4 kwadranten zijn aangedaan 2. ernstige posterioere afplatting 3. ernstige oordeviatie 4. in het gelaat zijn wangen en oogkassen aangedaan 5. (Argenta 4 en/of 5)
CI	CI = Cephalic Index in %, breedte hoofd delen door lengte <ul style="list-style-type: none">• Normaal <90• Mild 90 – 95• "Moderate" 95 – 100• Ernstig >100