

Standard der computergestützten Befunderhebung nach Gerd Christiansen

Ergebnisse

Die erhobenen Daten können in das Formblatt „Computergestützte Funktionsanalyse“ überführt werden. Die Gesamtheit der Daten gibt Hinweise auf eine eventuell vorhandene kondyläre Fehlstellung in allen Ebenen.

Hinweise auf sagittal-vertikale Fehlstellung

A Aktive Bewegung		Verstärkt durch kraniale Kompression
1	Diskontinuität Tempo	+ / -
2	Diskontinuität Linie	+ / -
	Knick	+ / -
	Gerade	+ / -
	Rotation	+ / -
	Atope Rotation	+ / -
	steil	+ / -
	konvex	+ / -
	Sprung	+ / -
	Reboundphänomen	+ / -
	flach	+ / -
3	Schmerz	+ / -
4	Limitation	
7	Laterotrusion	
	- Dorsale Weite	
	- Kraniale Weite	
8	Initiale Abweichung / Proshift	

E Funktioneller Gelenkraum	
	- retral
	- kranial

Hinweise auf Transversale Fehlstellung

A Aktive Bewegung	
5	Deflexion in Pro/Öffnung
7	Laterotruion - laterale Weite
	- crossing over
	- Turnpoint
	- Immediate Sideshift ISS, Bennettwinkel
8	Init. / Terminale Abweichung

C Dynamische Translation	
5	Strecke hor

E Funktioneller Gelenkraum	
	Dorso-kranialer Gelenkraum
	Medialer Gelenkraum
	Kranialer Gelenkraum