

Standard der computergestützten Befunderhebung nach Gerd Christiansen

Ziel und Zweck des Standards besteht darin, Fehlstellungen der Kondylen des Kiefergelenks zu ermitteln.

Der Standard besteht aus **30 Untersuchungssequenzen**,
die in der angegebenen Reihenfolge durchgeführt werden sollen.

0.	Festlegung der Terminalen Scharnierachse
----	--

Untersuchung des Bewegungsablaufs

Notiz

Protrusion				
1			mit Zahnkontakt	
2			diskludiert	
3			kraniale Kompression	<i>kk</i>
4			dyn. Translation re	<i>Dyntr.re</i>
5			dyn. Translation li	<i>Dyntr.li</i>
Mediotrusion				
7			rechts	
8			rechts	
9			links	
10			links	
Öffnung				
11			minimal (habituell)	<i>hab</i>
12			maximal	<i>max</i>
13			kraniale Kompression	<i>kk</i>
14			dyn. Translation re	<i>Dyntr.re</i>
15			dyn. Translation li	<i>Dyntr.li</i>

Untersuchung des Funktionellen Gelenkraums

16-18	Interkuspurationskonstanz			<i>iko</i>
19-21	Dorsokran.Bew.Kapazität			<i>retr</i>
22	Kraniale Bew.Kapazität re			<i>Kk re</i>
23	Kraniale Bew.Kapazität li			<i>Kk li</i>
24-25	Transversale Bew.Kapazität re			<i>tvrm</i>
26-27	Transversale Bew.Kapazität li			<i>tvlm</i>
28	Protrusion ungeführt			
29	Öffnung ungeführt			
30	JIG, zentr. Relation o.ä.			<i>J-CR-..</i>