



## Craniosacrales System Viszerokranium (Gesichtsschädel) C3

24 UE

V = Vortrag, D = Demonstration (Plenum), Ü = Übungen in Gruppen unter Anleitung,  
W = Wiederholung

<b>1. Tag</b>	<b>9 UE</b>	
1.1 V	2 UE	Die Knochen des Gesichtsschädels. Topografische Anatomie
1.2 Ü/W	2 UE	Behandlung der SBS – Dysfunktion, Behandlung des Kreuzbeins und der Region, Okziput / C1 (Wiederholung)
1.3 V	2 UE	Klinik der Dysfunktion von Maxilla, Palatinum und Vomer
1.4 D/Ü	2 UE	Dysfunktion Maxillae, Vomer und Palatinum
1.5 V/D/Ü	1 UE	Klinik und Dysfunktion Os zygomaticum
<b>2. Tag</b>	<b>9 UE</b>	
2.1 V/D/Ü	2 UE	Klinik und Dysfunktion Ossa nasalia und Os ethmoidale
2.2 D/Ü	2 UE	Dysfunktion Auge, Augenhöhle
2.3 D/Ü	2 UE	Relaxation der Strukturen des Gesichtsschädels im PRM – Rhythmus und myofaszial
2.4 V	2 UE	Mandibula, Kiefergelenk, orofaziales System, Wiederholung und Ergänzung
2.5 D/Ü	1 UE	Mobilitätstest TMG aktiv und passiv, Palpation der Kaumuskeln, isometrischer Test nach Sebald/Kopp, Bändertest
<b>3. Tag</b>	<b>6 UE</b>	
3.1 D/Ü/D	2 UE	Untersuchung und Behandlung des Hyoids und seiner Spannungsvermittler
3.2 D/Ü	2 UE	Release des Tentorium cerebelli über Augen- und Ohrenachsen
3.3 V	1 UE	Klinische Syndrome und Anfälligkeiten bei Dysfunktion der Gesichtsschädeldynamik
3.4 Ü	1 UE	Untersuchungsgang an den Strukturen des Schädels Diskussion und Zusammenfassung