



Workshop Cranio - Mandibuläre - Dysfunktion

Beschreibung

Im ersten Teil der Kursreihe Cranio - Mandibuläre - Dysfunktion erlernen Sie den komplexen Aufbau und die Funktionsweise des Kiefergelenks. Der Zusammenhang zwischen Dysfunktionen im Kauorgan und den zahlreichen Haltungstypen des Bewegungsapparates werden ausführlich erklärt. Der praktische Schwerpunkt bezieht sich auf die Untersuchung und Behandlung der Halswirbelsäule sowie der Untersuchung des Kiefergelenks.

Im zweiten Teil erfolgt die gezielte Behandlung am Kiefergelenk. Sie erhalten einen umfassenden Einblick aus der Zahnmedizin, um Ihre Kenntnisse im Bereich der Diagnostik, Schienentherapie und der Krankheitsbilder zu erweitern. Praxisnahe Fallbeispiele vervollständigen Ihren differenzialdiagnostischen Kenntnisstand. Hirnnerven die einen primären Einfluss auf die Mund-, Kiefer- und Gesichtsregion haben werden zusätzlich vermittelt.

Inhalt

- Teil 1:
 - Anatomie Kopf & Kiefergelenk
 - Biomechanik Kiefergelenk
 - Grundlagenkenntnisse CMD
 - Ursachen & Symptome
 - Posturologie & Typologie (Kiefergelenk & Statik)
 - Diskusverlagerungen
 - Behandlung myofasziales System Hals - Kiefer - Kopf
 - Untersuchung obere Halswirbelsäule
 - Untersuchung Kiefergelenk

- Teil 2:
 - Behandlung Kiefergelenk
 - Behandlung neurovaskuläres System Hals - Kiefer - Kopf
 - Behandlung obere Halswirbelsäule
 - Behandlungsbeispiele Therapie
 - Zahnmedizin/Mund - Kiefer - Gesichtschirurgie & Fallbeispiele
 - Röntgen- & MRT Diagnostik
 - Schienenversorgung

Zielgruppen

- Physiotherapeuten
- Osteopathen
- Ergotherapeuten
- Medizinische Masseur & Heilmasseur
- Ärzte
- Logopäden

Referenten

- Joe Oelert D.O. (Osteopath & Physiotherapeut)
- Dr. med. Maximilian Neubert (Facharzt für Mund-, Kiefer- & Gesichtschirurgie)

Unterrichtszeiten

- Freitag - Sonntag von 08:00 - 17:00 Uhr

Lehreinheiten

- 27 Lehreinheiten pro Kurs

Abschluss

- Teilnahmebescheinigung mit Lehreinheiten