



Die Fortbildung ist für das Diplom-Fortbildungs-Programm der Österreichischen Ärztekammer mit 20 medizinischen DFP-Punkten approbiert.



**FMD**  
Funktionelle  
Myodiagnostik



## **FMD – Craniomandibuläre Diagnostik vom 13. – 14. September 2019 in Innsbruck**

### **FMD-Craniomandibuläre Diagnostik, FMD-CMD ( 20 UE)**

*Voraussetzungen: FMD-Grundkurse*

Das Kiefergelenk hat einen starken Einfluss auf unseren Bewegungsapparat. In diesem Kurs werden die funktionell anatomischen und orthopädischen Grundlagen des craniomandibulären Systems und seine Auswirkungen auf den Gesamtorganismus vermittelt. Lernziel ist mittels der FMD eine interdisziplinäre Differenzialdiagnose zu stellen und die entsprechenden notwendigen therapeutischen Schritte zu erkennen und einzuleiten.

#### **Inhalte:**

- Allgemeine Grundlagen, Kaumuskeln, Anatomie
- Triggerpunkte der Kaumuskeln
- Inspektion, Visueller Index, klinische Funktionsprüfung, Stand- und Ganganalyse
- FMD-Untersuchung der Kaumuskulatur und des craniomandibulären Systems, Adler-Langer-Zone
- FMD-Strategie: Temporomandibuläre oder extratemporomandibuläre Störung?
- FMD-Untersuchung und -Therapie des Gesamt-Bewegungssystems: allgemeine Strategie
- Differenzierung aufsteigende/absteigende Störung
- Flussdiagramm zur Behandlung der CMD
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit
- Shock-Absorber-Mechanismus
- Schienentherapie, Ablauf und Strategie
- Physiotherapeutische und myofunktionelle Begleitbehandlung
- Muskeltests: Nackenflexoren, Sternocleidomastoideus, Oberer Trapezius

**Ort:** Europa Fortbildungsakademie, Innrain 98 – 6020 Innsbruck  
[www.eufag.com](http://www.eufag.com)

**Seminarzeiten:** Freitag, 13. September 2019 von 09:00 – 18:00 Uhr  
Samstag, 14. September 2019 von 09:00 – 18:00 Uhr

**Seminargebühr:** EUR 480,00

**Referent:** DDr. Margit Riedl-Hohenberger

IMAK • Interdisziplinär Manuell Analytisch Kausal • Ärztesgesellschaft für Funktionelle Myodiagnostik

A-9330 Althofen • 10. Oktober-Straße 1 • Tel.: +43 (0) 4262 29098 • Fax: +43 (0) 4262 29107 • E-Mail: [office@fmd.co.at](mailto:office@fmd.co.at) • ZVR-Zahl: 337 579 180