



Die Fortbildung ist für das Diplom-Fortbildungs-Programm der Österreichischen Ärztekammer mit 16 medizinischen DFP-Punkten approbiert.



# FMD

Funktionelle  
Myodiagnostik



## **FMD – Einführung** **vom 14. – 15. Februar 2020 in Innsbruck**

### **FMD-Einführung – FMD-E (16 UE)**

Ziel des Einführungsseminars ist es, die Grundprinzipien der Funktionellen Myodiagnostik zu vermitteln und die Voraussetzung für alle weiteren FMD-Seminare zu schaffen.

#### **Inhalte:**

- Definition und Geschichte der FMD
- Triad of Health: Die FMD als biologisches Diagnosesystem
- Prinzipien des manuellen Muskeltests nach George Goodheart
- Bedeutung von Muskeltestergebnissen und Nomenklatur: hypo-, normo- und hyperreaktiv
- FMD und das Stresskonzept nach Selye (General Adaption Syndrom)
- Untersuchungsprinzipien Therapielokalisation (TL) und Challenge (CH) mit Beispielen
- aus den Bereichen Struktur, Psyche und Chemie: Herd- und Störfeldtestung mit FMD, Unverträglichkeiten
- und Allergie
- Strategie der FMD-Untersuchung und daraus abgeleitete Therapiekonzepte
- Einführung in das Konzept der 5 Faktoren des Intervertebralforamens (vertebrale Läsionen,
- neurolymphatische- und neurovaskuläre Reflexe, Duraspannung, Organ-Meridianbezug, Nährstoffverbindung)
- Das Grundsystem nach Pischinger
- Praktisches Üben des Muskeltests an folgenden Testmuskeln: Deltoideus, Rectus femoris,
- Latissimus dorsi, Pectoralis major clavicularis (PMC) und sternalis (PMS), Piriformis, Serratus anterior, Tensor fasciae latae
- Nomenklatur in der FMD und Dokumentation

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

**Seminarzeiten:** Freitag, 14.02.2020 von 14:00 – 19:00 Uhr  
Samstag, 15.02.2020 von 09:00 – 18:00 Uhr

**Seminargebühr:** EUR 410,00

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

IMAK • Interdisziplinär Manuell Analytisch Kausal • Ärztesgesellschaft für Funktionelle Myodiagnostik