



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



## **FMD – Einführung**

### **vom 27. – 28. Jänner 2023 in Innsbruck-Rum**

#### **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
- MTO-Studie Kiens Südtirol
- Bedeutung von Muskeltestergebnissen: 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: Rectus femoris, Latissimus dorsi, Pectoralis major clavicularis (PMC) und sternalis (PMS), Piriformis, Serratus anterior, Tensor fasciae latae, Hamstring
- Nomenklatur in der FMD und Dokumentation

**Veranstaltungsort:** Sanatorium Hochrum, Lärchenstraße 41, 6063 Rum  
[www.privatklinik-hochrum.com](http://www.privatklinik-hochrum.com)

**Seminarzeiten:** Freitag, 27.01.2023 von 14:00 – 19:00 Uhr  
Samstag, 28.01.2023 von 09:00 – 18:00 Uhr

**Seminargebühr:** EUR 435,00

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