

21. Oktober 2024

Biochemie: Fit und beweglich bei Rheuma, Osteoporose, Arthrose & Co



Unter dem Begriff «rheumatischer Formenkreis» summieren sich zahlreiche z. T. ganz unterschiedliche Beschwerdebilder (gichtische Erkrankungen, Sklerodermie, Osteoporose, Hauterkrankungen etc.). In diesem Kurs stehen die Funktionsmittel der Biochemie nach Dr. Schüssler im Vordergrund, da sie eine begleitende therapeutische Möglichkeit, neben den bekannten zentralen Massnahmen, darstellen.

Kursinhalt

- Die Schüsslersalze im Überblick
- Kurze Repetition der Wirkansätze und Anwendungen
- Konkreter Einsatz der verdünnten Mineralstoffe bei Osteoporose, Arthrose, rheumatischen Beschwerden (Sklerodermie, Morbus Sudeck etc.), Muskelschmerzen und Bindegewebsstörungen

Kursziel

Die Teilnehmenden

- kennen die erfolgversprechenden Schüsslersalze, die zur Unterstützung bei einer Behandlung von Störungen des Bewegungsapparates eingesetzt werden
- sind in der Lage, die richtigen Schüsslersalze und deren Kombinationen einzusetzen bei Osteoporose, Arthrose, Muskel- und Bindegewebsstörungen
- wissen um die Modalitäten und die Phänomene, wie sich ein Bedarf nach einem bestimmten Mineralstoff im menschlichen Organismus äussern kann
- kennen die Zusammenhänge der potenzierten Mineralstoffe und Spurenelemente zur Erlangung einer besseren Beweglichkeit, Fitness sowie Vigilanz

Dozent

Jo Marty

Kursinfo

Theorie

7 Kursstunden | max. 30 Teilnehmer

Voraussetzung

TherapeutIn mit medizinischem Wissen

📅 Montag, 21. Oktober 2024

🕒 9.00 – 12.30 Uhr und 13.30 – 17.00 Uhr

📍 Schachenallee 29, 5000 Aarau

👥 vdms-asmm-Mitglieder CHF 190.00

👥 Nichtmitglieder CHF 280.00

👜 Mitbringen: Schreibmaterial