

Fortbildungsseminar

Untersuchungs-/Behandlungskurs Bewegungsapparat für die hausärztliche und orthopädische Praxis

Manuelle / Osteopathische Medizin

Effiziente Untersuchungstechniken und praxisorientierte Behandlungsansätze

Vorträge/Praktische Übungen

für Ärzte_innen

Inhalt

Begrüßung und Einführung

Grundlagen der Funktionsdiagnostik, Muskelketten, Faszien, Biomechanik

Funktionelle Untersuchung und Behandlung der HWS-Region und der oberen Extremität

PRAKTISCHE ÜBUNGEN in Kleingruppen

Palpationsübungen, z. B.

- ▶ Muskelenergietechniken
- ▶ Myokasziale Behandlung
- ▶ Strain-Counterstrain

Funktionelle Untersuchung und Behandlung der BWS-Region und der

Thorakal- bzw. Abdominalregion

PRAKTISCHE ÜBUNGEN in Kleingruppen

Palpationsübungen, z. B.

- ▶ Muskelenergietechniken
- ▶ Myokasziale Behandlung
- ▶ Strain-Counterstrain

Funktionelle Untersuchung und Behandlung der LWS-Region und der oberen Extremität

PRAKTISCHE ÜBUNGEN in Kleingruppen

Palpationsübungen, z. B.

- ▶ Muskelenergietechniken
- ▶ Myokasziale Behandlung
- ▶ Strain-Counterstrain

Termin

Samstag, 22.08.2020

Uhrzeit

09:00 – 16:45 Uhr

Veranstaltungsort

48149 Münster, Timmermeister Schule,
Sentruper Str. 157-161

Fortbildungsseminar

Eine gute und strukturierte klinische Untersuchung kann Erkrankungen oder Verletzungen am Bewegungsapparat frühzeitig und präzise erfassen. Ganz ohne Röntgenuntersuchung, ohne CT oder MRT bieten die manualmedizinischen und osteopathischen Techniken gute Untersuchungs- und Behandlungsansätze. Die Teilnehmer_innen lernen in diesem Seminar Techniken und Schritte kennen, wie sie anhand der Symptomatik des Patienten, Palpationstechniken richtig auswählen und korrekt praktisch anwenden können, mit dem Ziel eine sichere Diagnostik und Behandlung typischer Erkrankungen des Bewegungsapparates durchzuführen. Bildgebende Befunde lassen sich nur in der Zusammenschau mit einer ausführlichen Anamnese und der entsprechenden klinischen Untersuchung exakt deuten. Da der limitierende Faktor nicht die unzureichende Bildauflösung der bildgebenden Verfahren ist, sondern die Anfälligkeit für Fehldeutungen, haben effiziente Untersuchungstechniken ihren hohen Stellenwert auch weiterhin. Auch in Zukunft werden Ärzte Patienten und nicht Röntgen – oder MRT-Bilder behandeln.

Ziel des eintägigen Kurses ist es, den Teilnehmerinnen und Teilnehmern effiziente Untersuchungstechniken sowie praxisorientierte Behandlungsansätze aus der manuellen und osteopathischen Medizin bei akuten und chronischen Störungen des Bewegungsapparates vorzustellen.

Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. Rainer Kamp, MME, Facharzt für Orthopädie, Facharzt für Allgemeinmedizin

Manuelle Medizin – Naturheilverfahren – Homöopathie – Akupunktur – Sportmedizin – Osteopathische Medizin (D.O.M.), Hugo-Fuchs-Allee 6, 58644 Iserlohn

Dr. med. Elmar Peuker, Facharzt für Innere- und Allgemeinmedizin, Facharzt für Anatomie

Manuelle Medizin – Akupunktur – Naturheilverfahren – Spezielle Schmerztherapie – Osteopathische Medizin (D.O.M.), Schaumburgstraße 1, 48145 Münster

Teilnehmergebühren

- € 299,00 Mitglieder der Akademie
- € 349,00 Nichtmitglieder der Akademie
- € 259,00 Arbeitslos / Elternzeit

Begrenzte Teilnehmerzahl!

Auskunft und schriftliche Anmeldung

Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL, Postfach 40 67, 48022 Münster,
Ansprechpartner: Petra Pöttker,
Tel.: 0251 929 - 2235, Fax: 0251 929 - 27 2235,
E-Mail: petra.poettker@aeowl.de

Nutzen Sie den Online-Fortbildungskatalog oder die Fortbildungs-App der Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL, um sich zu der Veranstaltung anzumelden:

www.akademie-wl.de/katalog
www.akademie-wl.de/app



Die Veranstaltung ist im Rahmen der Zertifizierung der ärztlichen Fortbildung der ÄKWL mit **10 Punkten** (Kategorie: C) anrechenbar.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten! Stand: 14.10.2019/Pk.