FORTBILDUNGSZENTRUM

DAS EDEN REHA KONZEPT

MANUELLE THERAPIE

ANERKENNUNG:

BERECHTIGT ZUR LEISTUNGSABGABE SOWIE BERECHNUNG VON "MANUELLE THERAPIE".

Manuelle Therapie

Das EDEN REHA Konzept zur Manuellen Therapie

Das Eden Reha Konzept Manuelle Therapie (in Anlehnung an Kaltenborn) geht weit über die Basisinhalte der MT hinaus: Zu den anatomischen und biomechanischen Grundlagen, den Untersuchungs- und Behandlungsmethoden des arthroligamentären Systems ist auch die Anatomie in vivo im anatomischen Institut der Uni Regensburg (! nur für den Kursstandort Donaustauf !) Teil der Ausbildung. Des weiteren gibt es zwei Spezialmodule zur Therapie des myofaszialen Systems, Integration zahlreicher osteopathischer Behandlungstechniken, das neuromeningeale System in Theorie und Praxis, die relevanten Ursache-Folgeketten und viele weitere Themen die intensiv behandelt und in die praktischen Techniken transferiert werden. Eine examinierte Physiotherapieausbildung ist Teilnehmervoraussetzung. Die Kurse sollten innerhalb von vier Jahren abgeschlossen werden, wobei der Abstand zwischen den Kursen mindestens drei Monate betragen sollte.

Referententeam



Armin Rubach



Stefan Schwarz



Klaus Eder



Kevin Scheidel



Sebastian Köhler



Thilo Pascher



Jörg Fauland



Marcus Retter



Marius Hinterleitner



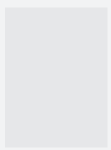
Prof. Dr. Clemens Baier



Wolfgang Bunz



Urlusa Eder



Bernhard Britz



Dr. Gerhard Ascher

Philipp Honold

Manuelle Therapie

Kursinhalte

- Die gesamte Ausbildung unserer Manuellen Therapie Ausbildung lehnt sich an die neusten osteopathischen sowie fascialen Behandlungsstrategien an.
- In dieser Kursreihenfolge erlernen sie die anatomischen und biomechanischen Grundlagen der Bewegungssystemen (U.a. durch den Besuch am anatomischen Institut der Universität Regensburg) und deren Untersuchung und Behandlung.
- Einzigartig in der Kursreihenfolge sind die Muskelkurse M1 und M2, in denen die neuesten sowie die traditionellen Behandlungsmöglichkeiten des myofascialen Systems unterrichtet werden. Weiter werden die Zusammenhänge zwischen den einzelnen Systemen anhand von Ursache – Folgeketten erklärt und die Möglichkeit der praktischen Einflussnahme demonstriert und geübt.
- Dieser Kurs ist durch den IFK zur Verlängerung einer KddR-Rückenschullehrerlizenz anerkannt.

Kurszeiten Unterrichtseinheiten

Donaustauf

Donnerstag - Samstag 09:00 - ca. 18:30 Uhr

Dornstadt

Freitag - Sonntag 08:00 - ca. 18:30 Uhr

Plauen

Donnerstag – Samstag 09:00 – ca. 18:30 Uhr

Je Kursmodul: 30 UE = 30 Fortbildungspunkte

Ausbildungsteam Donaustauf:

Kursleiter / Instruktoren:

Klaus Eder Wolfgang Bunz Thilo Pascher Armin Rubach Stefan Schwarz

Assistenten:

Ursula Eder Marion Stenrüter Bastian Arnold Marius Hinterleitner

Ärztlicher Leiter:

Dr. Gerhard Ascher Orthopädie, Chirotherapie, Sportmedizin

Ausbildungsteam Dornstadt:

Kursleiter / Instruktoren:

Thilo Pascher Wolfgang Bunz

Assistenten:

Markus Retter Achim Mitter

Ärztlicher Leiter:

Dr. Gerd Wöllfle Orthopädie, Chirotherapie, Sportmedizin

Ausbildungsteam Plauen:

Kursleiter / Instruktoren:

Armin Rubach Stefan Schwarz

Assistenten:

Sebastian Köhler Jörg Fauland

Ärztlicher Leiter:

Dr. Gerhard Ascher Orthopädie, Chirotherapie, Sportmedizin

Manuelle Therapie

Kursreihenfolge

A1 / A2 / B1 / B2 / M1 / A3 / B3 / C / M2 / D (Examen)

Die Reihenfolge der MT- Kurse ist obligatorisch. Der Abstand zwischen den einzelnen Kursen sollte mind. drei Monate betragen. Die Weiterbildung sollte innerhalb von vier Jahren abgeschlossen werden. Die Abschlussprüfung kann frühestens nach zwei Jahren erfolgen. Als Teilnehmervoraussetzung ist eine Examinierte Physiotherapie Ausbildung erforderlich.

A1

Untersuchungskurs der UEX + LWS + Becken und der LWS

30 UE

Anatomie, Biomechanik, Neurophysiologie, Befunderhebung, Funktionstests, neurologische Befunderhebung

A2

Untersuchungs-und Behandlungskurs der UEX + LWS + Becken

30 UE

Biomechanik, Pathomechanik und Neurophysiologie, erweiterte Untersuchungstechniken, Mobilisationstechniken.

B1

Untersuchungskurs der OEX + HWS + BWS

30 UE

Anatomie, Biomechanik, Neurophysiologie, Befunderhebung, Funktionstests, neurologische Befunderhebung

B2

Untersuchungs-und Behandlungskurs der OEX + HWS + BWS

30 UE

Biomechanik, Pathomechanik und Neurophysiologie, erweiterte Untersuchungstechniken, Mobilisationstechniken

M1

Muskelkurs Extremitäten

30UE

Untersuchung und Behandlung des Myo-Fascialen- Systems. Grundlegende Techniken aus dem Fascien Distorsions Modell (S. Typaldos). Muscle Energy Techniken und Myo-Fascial-Realease. Behandlung von Tender und Triggerpoints, Evaluierung und Behandlung

Termine, Preise, Kontakt & weitere Infos: eden-reha-fortbildung.de



A3

Behandlungskurs der UEX + LWS + Beckens

30 UE

untere Extremität: 3 Dimensionale Behandlungstechniken, Manipulationstechniken, Pathologien, Pathomechanik. Becken + LWS, Untersuchung und Behandlung der Seitneigung und Rotation. 3 Dimensionale Untersuchung und Behandlung. Verriegelungstechniken. Besuch am anatomischen Institut der Universität Regensburg unter Leitung Prof. Dr. Witzgall

B3

Behandlungskurs OEX + HWS + BWS

30 UE

obere Extremität: 3 Dimensionale Behandlungstechniken, Manipulationstechniken, Pathologien, Pathomechanik, HWS + BWS, Untersuchung und Behandlung der Seitneigung und Rotation. 3 Dimensionale Untersuchung und Behandlung, Verriegelungstechniken.

Behandlung / Pathologien der Wirbelsäule & Kiefergelenk

30 UE

Erweiterte Behandlungs- und Verriegelungstechniken der Wirbelsäule am Beispiel verschiedener WS Pathologien, Untersuchung und Behandlung des Kiefergelenks

M2

Muskelkurs Wirbelsäule

Muskelfunktionsdiagnostik und Therapie der geraden und schrägen myofascialen Ketten am Rumpf. Indikationsbezogenen Behandlungen des myofascialen Systems inklusive Trigger- und Tender-Punkte, Muscle-Energy-Techniken, myofasciale- und Arthroligamentäre-Release-Techniken für alle Wirbelsäulen Dysfunktionen. Erarbeitung von Therapie-Strategien

D

Examen

30UE

Befund / Hausarbeit, Wiederholung, Vorbereitung, Prüfung

EDEN REHA - Fortbildungs GmbH Fortbildungszentrum für Ärzte und Gesundheitsfachberufe

Lessingstraße 39 93093 Donaustauf Telefon: 09403 / 38 – 21 E-Mail: fortbildung@eden-reha.de

www.eden-reha-fortbildung.de