

Chiropraktik

Fachfortbildung für manuell tätige Heilberufler/innen

NATURHEILKUNDE



Termine:

So. 16.02.2025

So. 09.03.2025

So. 23.03.2025

So. 06.04.2025

So. 27.04.2025

jew. 09:00-17:00 Uhr

Preis:

680,- Euro *

**Paracelsus
Gesundheitsakademie
Kaiserring 2-6
68161 Mannheim
Tel. 0621 - 418 32 32**

In dieser Fortbildung steht der vorwiegend praxisbezogene Unterricht im Fokus. Mit den erworbenen Chiropraktik-Kenntnissen werden Sie in die Lage versetzt, Erkrankungen der Wirbelsäule und des vegetativen Nervensystems im Einklang zu behandeln.

Diese komplementärmedizinische, biomechanische Behandlungsmethode (griech.: Chiro = Hand) stellt mit gezielten Manipulationen die Beweglichkeit und das Spiel der Gelenke, vor allem im Wirbelsäulenbereich, wieder her. Mit dem "sanften Ruck" lassen sich Beschwerden und Erkrankungen, die aufgrund der Fehlstellungen im gesamten Organismus auftreten können, beheben. Krankheitsbilder und Behandlungsvorschläge werden ausgiebig besprochen.

Am Ende des Seminars wird, nach der Prüfung, ein Zertifikat mit 45 Unterrichtsstunden ausgestellt. Dieses Zertifikat kann die Teilnehmer/innen berechtigen, in ihrer Praxis auch mit Privatkassen abzurechnen. Voraussetzung dafür: Sie sind Heilpraktiker/in oder Ärztin/Arzt.

Seminarnummer:
SSH68160225

Anmeldemöglichkeiten:

- bei jeder Akademie
- per Fax: 0261 - 9 52 52 33
- Web: www.paracelsus.de
- per QR:



Dozent/in HP Rafael Hauth: Jg.1971; Nach staatlicher Prüfung zum Masseur und med. Bademeister (LFM-Freiburg) sowie seiner Ausbildung in med. Fusspflege, absolvierte Rafael Hauth diverse Praktika in Kliniken und Sanatorien sowie in Praxen. Des weiteren ließ er sich zum Medizinischen Manuellen Lymphdrainage-Therapeuten ausbilden und in der komplexen physikalischen Entstauungstherapie.(KPE). Es folgte die Ausbildung in Neurologischer Schlingentisch Therapie nach Firniss. Nach erfolgreicher Ausbildung an der Paracelsus Schule, ist er seit 2013 Heilpraktiker mit den Ausbildungen in Chiropraktik, Neuraltherapie, Irisdiagnose und Differenzialdiagnose.