

Viszerale Osteopathie

Fachausbildung

OSTEOPATHIE



Die Osteopathie ist ein überwiegend manuelles Diagnose- und Behandlungskonzept, das auf den amerikanischen Arzt Andrew Taylor Still (1828–1917) zurückgeht.

In der viszeralen Osteopathie werden die inneren Organe des Brust-, Bauch- und Beckenraums sowie ihre haltgebenden Strukturen behandelt. Die Organe haben eine spezifische Eigenbewegung, sie bewegen sich, z.B. bei jedem Atemzug

auch natürlicherweise gegeneinander. Verklebungen oder Verwachsungen durch Haltungsmuster, Erkrankungen, Unfälle, etc. können zu Bewegungseinschränkungen und damit zu gesundheitlichen Beschwerden führen. Der Osteopath kann hier mit speziellen Techniken medikamentenfrei und wirkungsvoll behandeln.

In dieser praktisch orientierten Ausbildung erlernen Sie alle wichtigen Techniken zur wirkungsvollen Behandlung innerer Organe und umliegender Strukturen.

Die Fachausbildung richtet sich an Ärzte/-innen, Massagetherapeuten/-innen, Heilpraktiker/innen, -anwärter/innen, Physiotherapeuten/innen und alle sonstigen therapeutischen Berufsgruppen die diese manuelle Methode erlernen möchten. Umfangreiches praktisches Üben zwischen den Ausbildungsblöcken wird von den Teilnehmer/innen erwartet.

Die Fachausbildung ist Teil der größeren Ausbildung z. Osteopathen/in und kann von Interessenten/innen separat gebucht werden.

Dozent/in HP Stefan Montag: Jg.1967, absolvierte die Ausbildung zum Heilpraktiker in Berlin. Seit 1995 in eigener Praxis in Weimar sowie als Fachdozent in seinen Spezialgebieten Chirotherapie, Osteopathie und Homöopathie tätig.

Termine:

Sa. 22.08.2026

So. 23.08.2026

jew. 09:00-18:00 Uhr

Sa. 29.08.2026

09:00-13:30 Uhr

Sa. 29.08.2026

13:30-18:00 Uhr

Sa. 26.09.2026

09:00-18:00 Uhr

weitere Unterrichtstermine unter paracelsus.de

Preis:

3600,- Euro *

**Paracelsus
Gesundheitsakademie
Am Rathaus 4
09111 Chemnitz
Tel. 0371 - 51 79 81**

Seminarnummer:
SSH09220826R

Anmeldemöglichkeiten:

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

