

Intensivseminar Nieren- Qigong aus Sicht der Traditionellen Chinesischen Medizin (TCM) (Flex-Seminar)

- Vorerfahrungen unbedingt notwendig –

Diese Veranstaltung ist in Präsenz geplant. Sollte das aktuelle Pandemiegeschehen aber eine Durchführung in Präsenz nicht gestatten, wird es ein Online-Ersatzangebot geben. In diesem Fall informieren wir Sie, sobald uns Informationen vorliegen.

Dozent: Ertugrul Samiloglu,
Arzt und Arzt für Traditionelle Chinesische Medizin, Privat-Praxis, Mannheim.

Die Wirkweisen der einzelnen Übungen dieser Qigong-Methode werden auf organphysiologische und psychodynamische Aspekte und Besonderheiten hin erarbeitet.

Dabei werden Yin-Yang-Zusammenhänge, die Fünf-Wandlungsphasen-Aspekte, die Funktion der Leitbahnen und der Energiefluss der einzelnen Übungen untersucht und die Wirkungsprinzipien der Übungen sichtbar gemacht. Unter diesen Aspekten werden die Übungen kombiniert mit der Atmung und der Vorstellungskraft intensiv trainiert.

Das Seminar ist nur für Interessenten geeignet, die über Basiskenntnisse in der TCM verfügen, das Nieren-Qigong bereits kennen und es gerne vertiefen möchten.

Termin: 10. – 12. September 2021 in Mannheim

Seminarzeiten: Fr: 16-18.15 Uhr, Sa: 9-12.15 und 15-18.15 Uhr und So: 9-12.15 Uhr einschließlich Pausen.
15 Unterrichtsstunden zu 45 Minuten

Seminarort: In den Räumen der Arzt-Praxis in Mannheim

Bitte mitbringen:
Für Bewegung geeignete Kleidung und flache Schuhe.

Anmeldung:
Gebühr 228 / e 198 Euro (für Mitglieder der QFG)

Die Teilnahme ist auch ohne Vorkenntnisse möglich. Wir bitten um eine kurze schriftliche Anmeldung unter kontakt@qigong-fachgesellschaft.de. Sie erhalten dann eine Anmeldebestätigung und ca. sechs Wochen vor Seminarbeginn eine Einladung mit Hinweisen zum Seminarverlauf sowie eine Rechnung über die Seminargebühr.

Wir bitten um eine schriftliche Anmeldung bei der Qigong Fachgesellschaft e.V.

Email: kontakt@qigong-fachgesellschaft.de
www.qigong-fachgesellschaft.de

Für weitere Informationen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

