Neuraltherapie mit Homöopathika

NATURHEILKUNDE



In diesem Seminar werden die theoretischen Grundlagen wie das Sekundenphänomen und das Pischinger-System, Indikationen und Kontraindikationen, sowie Techniken wie die Quaddelung mit Homöopathika vermittelt.

Darüber hinaus erlernen Sie die tieferen Injektionen mit physiologischer Kochsalzlösung oder mit passenden

homöopathischen oder orthomolekularen Mitteln. Ebenso wird die Behandlung von Störfeldern wie Narben oder eine chronische Tonsillitis gelehrt.

Ziel ist es, eine Therapie zu erlernen, die eine schnelle und kurative Hilfe für den Patienten/die Patientin bedeutet und in der heutigen Naturheilpraxis trotz Einschränkungen nicht wegzudenken ist.

Am zweiten Unterrichtstag werden zudem einige homöopathische Komplexmittel, die in der Neuraltherapie eingesetzt werden können, vorgestellt und auf die Möglichkeiten der neuraltherapeutischen Entgiftung und Entsäuerung eingegangen.

Dieses Seminar ist für Heilpraktiker/innen bzw. Heilpraktiker/innen in Ausbildung geeignet. Das Ausüben dieser Therapie erfordert die Heilerlaubnis als Arzt oder Ärztin.

Dozent/in HP Peter Koldeweyh: Er ist ehemaliger Krankenpfleger und Heilpraktiker und arbeitet in eigener Naturheilpraxis mit Therapieschwerpunkten in manueller Therapie (Ausund Weiterbildungen in struktureller Osteopathie, Chiropraktik, Wirbelsäulentherapie nach Dorn, dynamische Wirbelsäulentherapie nach Popp und manuellen Massagen nach Dr. Furter), Neuraltherapie, Akupunktur, Ausleitungsverfahren, orthomolekulare Therapie sowie Diätetik und HOT nach Prof. Wherli. Außerdem ist er als Dozent in der Heilpraktikerausbildung und in Naturheilverfahren an den Deutschen Paracelsus Schulen tätig.

Termine: **Fr. 09.10.2026** 14:00-22:00 Uhr **Sa. 10.10.2026** 09:00-17:00 Uhr

Preis: **290,- Euro** *

Paracelsus Gesundheitsakademie Calwer Str. 28 70173 Stuttgart Tel. 0711 - 615 91 91

Seminarnummer: SSH70091026

Anmeldemöglichkeiten:

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





Irrtümer und Änderungen vorbehalten - 25.09.2025