

# Praxiskurs Injektions- und Infusionstechniken

## Spritzenschein

### NATURHEILKUNDE



Termine:

**Sa. 15.06.2024**

**So. 16.06.2024**

jew. 09:00-16:00 Uhr

Preis:

**275,- Euro \***

**Paracelsus**

**Gesundheitsakademie**

**Rothenburger Str. 5**

**90443 Nürnberg**

Tel. 0911 - 279 69 26

Eine Injektion bietet viele Vorteile gegenüber der enteralen Verabreichung eines Medikamentes: Die Umgehung des Magen-Darmtraktes verhindert eine Inaktivierung der Medikamente durch Verdauungssäfte. Wirkungseintritt, -dauer und -lokalisierung lassen sich durch die Wahl des Injektionsortes beeinflussen. Die spezielle Aufbereitung von Medikamenten ermöglicht eine Depotwirkung.

In diesem Seminar erlernen Sie die wichtigsten Injektionstechniken (intravenös, intramuskulär, subkutan, etc.). Außerdem werden Fragen des Materials, der Desinfektion und Sterilisation erörtert. Theorie und vor allem Praxis des richtigen Umgangs mit Spritze und Kanüle, Infusionen, Ampullen und Medikamenten wird vermittelt. Das Seminar gibt Ihnen große Sicherheit im Patientenalltag und bereitet Sie perfekt auf die Prüfung vor!

Das Seminarangebot richtet sich sowohl an Heilpraktikeranwärter/innen, die kurz vor der Prüfung stehen, also auch an bereits niedergelassene Heilpraktiker/innen, die ihre Injektionskenntnisse auffrischen möchten.

**Dozent/in HP Andreas Maßinger:** Jg. 1964, verheiratet. Nach dem Fachabitur studierte er Informatik. Seit 1991 arbeitet Herr Maßinger selbständig im Bereich Aus- und Weiterbildung, Seminarwesen und Tagungstechnik. Er schloss die Ausbildung zum Heilpraktiker nach HPG ab und eröffnete anschließend die Praxisgemeinschaft VitaMobilitas in Schwabach. Zusätzliche Fachausbildungen in Hypnosetherapie, Neuraltherapie, Seminarleitung für Autogenes Training, Burnout-Beratung, Körper- und Ohr-Akupunktur und Blutegeltherapie in der Humanmedizin folgten.

Seminarnummer:

**SSH85150624**

Anmeldemöglichkeiten:

- bei jeder Akademie
- per Fax: 0261 - 9 52 52 33
- Web: [www.paracelsus.de](http://www.paracelsus.de)
- per QR:

