



 **Naturheilkunde**

Der Verdauungsapparat – Grundlagen

Dieser Kurs bietet Ihnen einen fundierten Einblick in die Anatomie, Physiologie und Pathologie des Verdauungssystems.

Auch die Differentialdiagnose und die körperliche Untersuchung sind Inhalt des Seminars:

- Anatomie des Verdauungssystems
 - vom Mund bis zum Anus
- Physiologie der Nahrungsaufnahme und Ausscheidung
- Pathologie der einzelnen Abschnitte des Verdauungstraktes
- Differentialdiagnose bei Schmerzen im Abdomen, Teerstuhl, Hämatemesis
- körperliche Untersuchung

Das Seminar richtet sich an Heilpraktiker/innen, Heilpraktikeranwärter/innen, die das Thema als Prüfungsvorbereitung erlernen oder wiederholen möchten sowie an berufsfremde Interessenten/innen an diesem Themenbereich.

Das Seminar ist Bestandteil unserer laufenden Ausbildung z. Heilpraktiker/in und kann bei Interesse separat gebucht werden.

Termine

Mo, 21.06.2027
09:00-13:00 Uhr
Di, 22.06.2027
09:00-13:00 Uhr
[und 9 mehr](#)

Preis

510,00 €

Schule

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

Seminarnummer

SSH68210627R

Anmeldemöglichkeiten

- ☑ Bei jeder Akademie
- ☑ Per Fax: 0261-952 52 33
- ☑ Auf [unserer Webseite](#)



Irrtümer und Änderungen vorbehalten
Erstellt 16.12.2025

Dozentin

Gabi Naß

Jg. 1961. Nach ihrer Ausbildung zur Wirtschaftsdolmetscherin und EDV-Dozentin war sie viele Jahre im Aus- und Weiterbildungsbereich für internationale Anwalts-Kanzleien selbständig tätig. Nach ihrer erfolgreichen Ausbildung zur Tierheilpraktikerin für Groß- und Kleintiere, eröffnete sie 2007 eine Praxis. Frau Nass führt Homöopathie, Akupunktur, Lasertherapie und Blutegelbehandlung schwerpunktmäßig für geriatrische Tiere durch. Nach erfolgreicher Ausbildung zum Humanheilpraktiker ist Gabi Nass nun als Dozentin in diesem Bereich tätig. Auch im Humanbereich liegt ihr Schwerpunkt bei geriatrischen und onkologischen Patienten. Phytotherapie, Mykotherapie, Blutegelbehandlung und viel Erfahrung kommen ihren Patienten sowohl im Beratungsgespräch als auch in der tatsächlichen Behandlung zugute.