

 Naturheilkunde

Anamnese und körperliche Untersuchung

Eine wirksame Behandlung setzt eine fundierte Untersuchung des Patienten voraus.

In diesem sehr praxisbezogenen Kurs werden Untersuchungsmöglichkeiten (Inspektion - Palpation - Perkussion - Auskultation - Reflexe - Pulsmessungen - Blutdruckmessungen) demonstriert und unter Anleitung intensiv geübt.

Seminarinhalte:

1. Der erste Kontakt zum Patienten

- Schaffung einer vertrauensvollen emphatischen Atmosphäre

2. Anamnesebogen (Karteikarte)

- Verschiedene Anamneseformen und deren Wichtigkeit in der Diagnostik
- Die Pflichtfragen

3. Die Körperliche Untersuchung nach IPPAF

- Inspektion
- Palpation
- Perkussion
- Auskultation
- grobe Funktionsprüfung

4. Weitere Untersuchungen.

- Blutdruckmessung
- vergleichende Pulsmessung, Palpation von verschiedenen Pulstellen
- Augenhintergrundspiegelung
- Mundbereich : Wangenschleimhaut, Zahnfleisch, Zunge, Unterzungenvenen
- Ohruntersuchungen
- Körpergröße, Körpergewicht, Körpertemperatur etc.

Dieser Kurs ist Bestandteil der zur Zeit laufenden HP-Ausbildung, bietet Ihnen eine Einführung ins Thema und kann von Interessenten separat gebucht werden.

Termine

Mo, 10.05.2027

09:00-13:00 Uhr

Di, 11.05.2027

09:00-13:00 Uhr

[und 6 mehr](#)

Preis

680,00 €

Schule

Paracelsus Heilpraktikerschule

Rostock

Doberaner Str. 114

18057 Rostock

Tel. 0381- 490 91 86

Seminarnummer

SSH02100527R

Anmeldemöglichkeiten

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



Irrtümer und Änderungen vorbehalten
Erstellt 22.06.2026

Dozentin

Susanne Baumann

1978 wurde Frau Baumann im heutigen Chemnitz geboren. Sie ist verheiratet und hat zwei Söhne. Nach ihrer Ausbildung zur Zahntechnikerin fühlte sie sich zur Naturheilkunde hingezogen und absolvierte berufsbegleitend die Heilpraktikerausbildung an einer Paracelsus Schule. Seit 2015 ist sie Heilpraktikerin und seit 2018 in eigener Praxis tätig. Sie bildete sich zur Massagetherapeutin, in der Dorn-Therapie, Breußmassage und in Ohrakupunktur fort.