

## BioLogisches Heilwissen Grundlagenseminar München 2026

Besondere Lebensereignisse, Konflikte und Überforderungen können psychische und körperliche Krankheiten auslösen. Dies ist eine der zentralen Erfahrungen in der Lehre des BioLogischen Heilwissens, in dem die fünf biologischen Grundsätze zur Entstehung und Heilung von "Krankheiten" zusammengefasst sind. Fragen Sie sich auch:

- Warum heute immer mehr Menschen an Krebs erkranken?
- Wie Allergien und chronische Krankheiten entstehen?
- Warum viele Menschen im Urlaub krank werden?
- Wie Heilung unterstützt werden kann?

Anhand von Neurodermitis, Schmerzen, Übergewicht, Herzinfarkt, Krebs und Ihren eigenen Symptomen erhalten Sie im Grundlagen-Seminar Antworten. Mit diesem neuen Verständnis werden Sie Krankheit in einem anderen Licht betrachten. Das kann Ihnen im Falle einer eigenen Erkrankung helfen oder bei der Behandlung eines Patienten, die Ruhe zu bewahren und mit Bedacht geeignete Behandlungsmethoden auszuwählen.

Nach diesem Grundlagen-Seminar (intensiv) werden Sie verstehen:

- was die 5 biologischen Grundsätze sind und wie dieses Wissen Ihnen helfen kann
- wie wir vom unwillkürlichen Nervensystem automatisch gesteuert werden
- dass Regulation ein Grundprinzip des Lebens ist
- wie Krebs, Allergien und chronische Krankheiten entstehen
- die Bedeutung der biologischen Händigkeit und der Gedanken und Gefühle
- wie Ihre eigenen Symptome entstanden sind und was Sie dagegen tun können

**Grundlagenseminar:** Mittwoch vom 7.01.26 – 04.02.26 18 – 21 Uhr

**Beitrag:** € 300 incl. Seminarunterlagen und Arbeitsheft

(€ 270 für Mitglieder des IVfG)

Das Buch kann für € 50 erworben werden vor Kursbeginn.

Anmeldung: Bitte das Anmeldeformular auf der Rückseite nutzen!

Leitung: Kerstin Klinger, Tel. 089/3303 8024

E-Mail: praxis@praxisklinger.de - www.praxisklinger.de

Anmeldeformular für Seminare bei Kerstin Klinger (Dozentin BioLogisches Heilwissen) 2026	
Vorname Nachnam	e
PLZ Ort Straße	
E-Mail (bitte leserlich in Druckschrift)	
Telefon Beruf / Tä	tigkeit
Wie haben Sie von mir erfahren?	
Hiermit melde ich mich verbindlich für folgendes Seminar an: (Seminartermin bitte ankreuzen!)	
Grundlagenseminar BioLogisches Heilwissen	.26 – 04.02.26 ( <mark>bitte ankreuzen)</mark>
Mitglied im IvfG □	
Zahlungsmodalitäten:	
Die Seminargebühr ist 1 Woche vor Seminarbeginn auf das unten genannte Konto zu überweisen nach Erhalt der Rechnung.	
An- und Abmeldemodalitäten:	
Mit Abgabe dieses unterschriebenen Anmeldeformulares ist die Anmeldung verbindlich. Danach erhalten Sie per E-Mail eine Bestätigung. Der Seminarbeitrag ist spätestens 2 Wochen vor Seminarbeginn vollständig zu überweisen. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Es zählt der Eingangstag der Anmeldung. Bei Überschreitung der Teilnehmerzahl gibt es eine Warteliste. Die Mindesteilnehmerzahl beträgt 5 Personen.	
Bei Abmeldung bis 30 Tage vor Seminarbeginn fallen keinerlei Kosten an. Bei einer Abmeldungen ab dem 29. – 15. Tag vor dem Seminarbeginn ist der halbe und ab dem 14. Tag der gesamte Seminarbeitrag zu begleichen, wenn kein Ersatzteilnehmer oder andere Lösungen der Begleichung gefunden werden. In der Regel findet sich - bei rechtzeitiger Abmeldung - ein Ersatzteilnehmer! Versäumte Seminartermine können - nach Absprache und Möglichkeit der Seminarleiterin - bei späteren Seminaren nachgeholt werden. Sondervereinbarungen sind im Einzelfall möglich. In dringenden Fällen, wie Krankheit oder sonstiger Verhinderung, können Seminare von der Veranstalterin ohne Schadensersatzanspruch verschoben werden.	
Konto für die Zahlung des Seminarbeitrages:	
Kontoinhaber: Kerstin Klinger	IBAN: DE 34300606010001723430
Deutsche Apotheker- und Ärztebank	Zweck, Rechnungs-Nr., RechnDatum, Seminar, Name, Vorname
Datum und Unterschrift des Teilnehmers:	
Sie erhalten innerhalb weniger Tage eine Bestätigung Ihrer Anmeldung per Mail. Mit freundlichen Grüßen	

Kerstin Klinger

Die Anmeldung bitte per Post, per Fax oder per E-Mail senden an: Kerstin Klinger, Industriestr. 58, 81245 München, praxis@praxisklinger.de, Tel. 089/3303 8024 - Fax 089/3303 8036