Biologische Darmtherapie in der Naturheilpraxis Modul 2

Stoffwechselbedingte Endotoxine

NATURHEILKUNDE



Der menschliche Dünn- und Dickdarm ist physiologisch mit einer Vielzahl unterschiedlicher Bakterien besiedelt, mit denen wir in Symbiose leben. Diese helfen uns, Substanzen abzubauen, die unser Organismus alleine nicht verdauen könnte. Bakterien produzieren auch für uns lebensnotwendige Vitamine. Die Zusammensetzung unsere Darmflora ist stark ernährungsabhängig und kann auch durch Medikamente unphysiologisch

Termine: **Sa. 30.05.2026** 14:00-19:00 Uhr

Preis: **110,- Euro** *

Paracelsus Gesundheitsakademie Rothenburger Str. 5 90443 Nürnberg Tel. 0911 - 279 69 26

werden.

Im Seminar werden die Diagnostik und Therapieempfehlungen stoffwechselbedingter Endotoxine ausführlich besprochen. Veränderungen des Mikrobioms und/oder eine erhöhte Durchlässigkeit des Darmepithels haben Auswirkungen auf den gesamten Organismus.

- Die Bedeutung des Mikrobioms beim Metabolischen Syndrom
- Mikrobiota und Arteriosklerose/Thrombose
- Das "ewige" Thema Cholesterin Therapieoption sowie die nichtalkoholische Fettleber
- Harnsteine und Bakterien

Voraussetzung für die Teilnahme am Modul 2 sind die Kenntnisse der Grundlagen der mikrobiologischen Therapie (z.B. aus Modul 1).

Das Seminarangebot richtet sich an Heilpraktiker/innen (anwärter/innen), sowie an andere, an der biologischen Darmtherapie interessierte Therapeuten/innen mit Heilerlaubnis.

Seminarnummer: SSG85090526V2

Anmeldemöglichkeiten:

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

