

Biologische Darmtherapie in der Naturheilpraxis Modul 2

Stoffwechselbedingte Endotoxine

NATURHEILKUNDE



Der menschliche Dün- 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

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.

Termine:
Sa. 17.04.2027
14:00-19:00 Uhr

Preis:
110,- Euro *



Paracelsus
Gesundheitsakademie
Onlineunterricht
Tel. 0261-95252-0

Seminarnummer:
SSA111270327V2

Anmeldemöglichkeiten:

- bei jeder Akademie
- Web: www.paracelsus.de
- per QR:

