

Mikrobiom - verstehen! | FP



Die neue moderne molekulargenetische Stuhl Diagnostik gibt Einblick in unser Ökosystem Darm wie nie zuvor.

Das Seminar hilft Ihnen dabei die umfangreichen Befunde zu verstehen. Sie lernen wie Sie einen Bezug zwischen der Flora des Patienten, seinen Beschwerden und seiner Ernährungsweise herstellen, sowie gezielte therapeutische Interventionen. Die Betrachtung von Leber und Bauchspeicheldrüse gehören natürlich ebenso zu einem ganzheitlichen Therapiekonzept.

Kursinhalte:

Diagnostik:

- Molekulargenetischen Mikrobiomanalyse vs. klassischen Stuhlkultur
- Interpretation Stuhlbefunde und therapeutische Konsequenz

Therapie:

- Sinnvoller Einsatz von Prä- und Probiotika
- Nahrung als Medizin für den Darm
- „leaky barrier“ syndrome
- Reizdarmsyndrom
- Mikrobiom und neurologische Erkrankungen, wie Depression, ADHS, etc. (Darm – Hirn – Achse)
- Einfluss von Medikamente auf das Mikrobiom
- Spezielle Therapieansätze bei:
 - Candida – Therapie
 - chronisch entzündlichen Darmerkrankungen (M. Crohn, Colitis ulcerosa)
 - SIBO – Dünndarmfehlbesiedlung, uvm.
- Fallbeispiele aus 20 Jahren Praxisalltag

Leitung	Cornelia Krämer Heilpraktikerin, Therapeutin für klinische Immunologie
Kursgebühr	360,00 € inkl. Skript
Beginn	20.07.2025
Ende	21.07.2025
Kurszeiten	So. 20.07. bis Mo. 21.07., 09:00 - 18:00 Uhr
Kursort	Lohnerhofstraße 2, 78467 Konstanz
Zielgruppe	Physiotherapeuten, Ergotherapeuten, Masseure, Heilpraktiker, Sport- und Gymnastiklehrer, Osteopathen
Fortbildungspunkte	