

Forschungs- und Lehrinstitut für
angewandte Lebenswissenschaften und Lebensführung

FAXANMELDUNG

SEMINARREIHE „FUNKTIONELLE MEDIZIN“

MIKROBIOM 1 20./21.OKTOBER 2018

MIKROBIOM 2 09./10.NOVEMBER 2018

NAME / VORNAME

ADRESSE

MAIL

TELEFONNUMMER

UNTERSCHRIFT

Hiermit melde ich mich verbindlich zu dem/n angekreuzten Seminar/en an.



BESTÄTIGUNG IHRER ANMELDUNG BITTE **BIS SPÄTESTENS 30.07.2018** PER FAX AN DIESE NUMMER 089 28 80 85 84 ODER BITTE PER MAIL AN FOLGENDE ADRESSE SENDEN info@heli-institut.de
KOSTENLOSER RÜCKTRITT BIS 30.07.2018 MÖGLICH.

**Unsere Seminarreihe ist durch die St. Elisabeth-Universität für Soziales und Gesundheitsforschung, Bratislava, SK, mit Vergabe von ECTS zertifizierbar.
Weitere Informationen auf Nachfrage.**

ANMELDUNG BIS SPÄTESTENS
30.07.2018

SEMINARREIHE „FUNKTIONELLE MEDIZIN“ MIKROBIOM 1

20./21. Oktober 2018

Veranstaltungsort:

Holiday Inn Munich-Unterhaching
Inselkammerstraße 7-9, 82008 Unterhaching

Referent / Veranstalter

Herr Prof. Dr. med. Alexander Rondeck





Samstag 20.10.2018
09.00 – 13.00 Uhr

Mikrobiom

- 1) Anatomischer Aufbau des Darms mit seinen physiologischen und immunologischen Abläufen
- 2) Mikrobiota
- 3) Definition, Zusammensetzung und Funktion der Mikrobiota exemplarisch an ausgewählten Stämmen

MITTAGSPAUSE MIT ESSEN

14.00 – 18.00 Uhr

Pathologische Veränderungen der Mikrobiota

- 1) Dysbiose und Silent Inflammation
- 2) Leaky Gut

Sonntag 21.10.2018

09.00 – 13.00 Uhr

Diagnostische Möglichkeiten zur Feststellung der pathologischen Veränderungen der Mikrobiota

- 1) Beurteilung ausgewählter Laborparameter bezüglich ihrer Aussagekraft
- 2) Vermittlung einer möglichen kompakten Screening-Diagnostik des Darms

- 3) Vermittlung eines systematischen Vorgehens bei der Auswahl und Beurteilung einer Screening-Diagnostik des Darms (u.a. New Generation Sequencing)
- 4) Einübung eines systematischen Vorgehens bei der Beurteilung einer Screening-Diagnostik des Darms (u.a. New Generation Sequencing) an Fallbeispielen
- 5) Selbstständige Auswertung eines systematischen Vorgehens bei der Beurteilung einer Screening-Diagnostik des Darms (u.a. New Generation Sequencing) an Fallbeispielen

MITTAGSPAUSE MIT ESSEN

14.00-18.00 Uhr

Therapeutische Ansätze zur Wiederherstellung einer physiologischen Darmfunktion auf Grundlage wissenschaftlicher Erkenntnisse:

- 1) Bedeutung ausgewählter Phytotherapeutika
- 2) Bedeutung ausgewählter Aminosäuren
- 3) Bedeutung ausgewählter Mikronährstoffe
- 4) Bedeutung ausgewählter Bakterienstämme
- 5) Bedeutung ausgewählter Ernährungsempfehlungen

PREIS FÜR DAS KOMPLETTE SEMINARWOCHELENDE (INCL. MWST.) 498,- EUR

Überweisung an: Dr. Alexander Rondeck IBAN DE58 3006 0601 0406 0920 39

Deutsche Apotheker- und Ärztekbank

Im Preis enthalten sind Seminargebühren sowie eine Tagespauschale mit Vollverpflegung (Getränke / Kaffeepausen / Mittagessen).



HEALTH & LIFE
INSTITUT

Forschungs- und Lehrinstitut für
angewandte Lebenswissenschaften und Lebensführung

Amalienstrasse 71 D-80799 München Telefon 089 28 80 68 26 Telefax 089 28 80 85 84

info@heli-institut.de www.heli-institut.de