

PROGRAMM

Freitag, 21. März 2025

Uhrzeit	Vortragende	Titel
13:00 – 13:05 Uhr	M. Scharl	Grußwort des Kongresspräsidenten
Mikrobiom und Darm		
13:05 – 13:40 Uhr	J. Labenz	Antibiotika und der Gastrointestinaltrakt
13:40 – 14:15 Uhr	S. Vavricka	Probiotikaintervention beim Reizdarmsyndrom
14:15 – 14:50 Uhr	P. Rosenstiel	Intestinale Homöostase bei IBD: ist das Mikrobiom der Key Player?
14:50 – 15:20 Uhr	<i>Pause</i>	
Mikrobiom und Krebs		
15:20 – 15:55 Uhr	M. Scharl	Das Mikrobiom als neue Krebs-Immuntherapie
15:55 – 16:30 Uhr	R. Sucher	Probiotische Mikrobiommodulation in der Onkologie
Forschung aktuell		
16:30 – 17:05 Uhr	Ch. Stein-Thoeringer	Mikrobiom und Medikamente: wie beeinflussen sie sich gegenseitig?
17:05 – 17:40 Uhr	V. Stadlbauer-Köllner	Modulation der Darm-Lungen-Achse durch Probiotika bei COVID Erkrankungen



Gesamtes Programm zusätzlich
auch als Livestream möglich.

PROGRAMM

Samstag, 22. März 2025

Uhrzeit	Vortragende	Titel
Beyond the gut		
09:00 – 09:35 Uhr	Ch. Matter	Mikrobiom und Herz-Kreislauf-Erkrankungen
09:35 – 10:10 Uhr	S. Leal Garcia	Darm-Hirn-Achse: wie Probiotika auf die Psyche wirken
10:10 – 10:45 Uhr	M. Axt-Gadermann	Hautmikrobiom und probiotische Kosmetika – neue Ansatzpunkte bei dermatologischen Erkrankungen
10:45 – 11:15 Uhr	<i>Pause</i>	
11:15 – 11:50 Uhr	T. Probst	Sehen, was andere nicht sehen: Einblick in die Wunderwelt der Schleimhäute
Mikrobiom und Reproduktion		
11:50 – 12:25 Uhr	A. Franke	Frühkindliches Mikrobiom - Mikrobiomentwicklung bei Kindern
12:25 – 13:00 Uhr	G. Weiss	Mikrobiom und Fertilität
Latest News		
13:00 – 13:15 Uhr	A. Liesz	Auswirkungen eines probiotischen Nahrungsergänzungsmittels auf das Darmmikrobiom von Schlaganfallpatienten

► LIVE

Gesamtes Programm zusätzlich auch als Livestream möglich.