

## Anmeldung über [www.fortbildungen.bioscientia.de](http://www.fortbildungen.bioscientia.de)

- Die Fortbildung richtet sich an Ärztinnen und Ärzte.
- Die Veranstaltung ist kostenlos.
- Bitte melden Sie jede Person einzeln an. Wichtig dabei ist: Jede E-Mail-Adresse kann nur 1x pro Webinar registriert werden. D. h., jede/r TeilnehmerIn muss mit einer eigenen E-Mail-Adresse angemeldet werden, sofern nicht alle gemeinsam von einem Gerät aus teilnehmen.
- Nach Ihrer Online-Anmeldung erhalten Sie zeitnah eine E-Mail mit Ihrem Einwahllink. Sollten Sie diese **nicht** erhalten haben, nehmen Sie bitte **rechtzeitig vor dem Webinar** Kontakt mit uns auf. Sie erreichen uns per Mail über [online-veranstaltungen@bioscientia.de](mailto:online-veranstaltungen@bioscientia.de), bitte prüfen Sie vorab auch den Spam-Ordner.
- Wir nutzen für die Durchführung Zoom. Bitte informieren Sie sich rechtzeitig über Ihre Einwahlmöglichkeiten. (vgl. auch Veranstaltungskalender/F&A)

Hier gelangen Sie direkt zur  
Online-Anmeldung



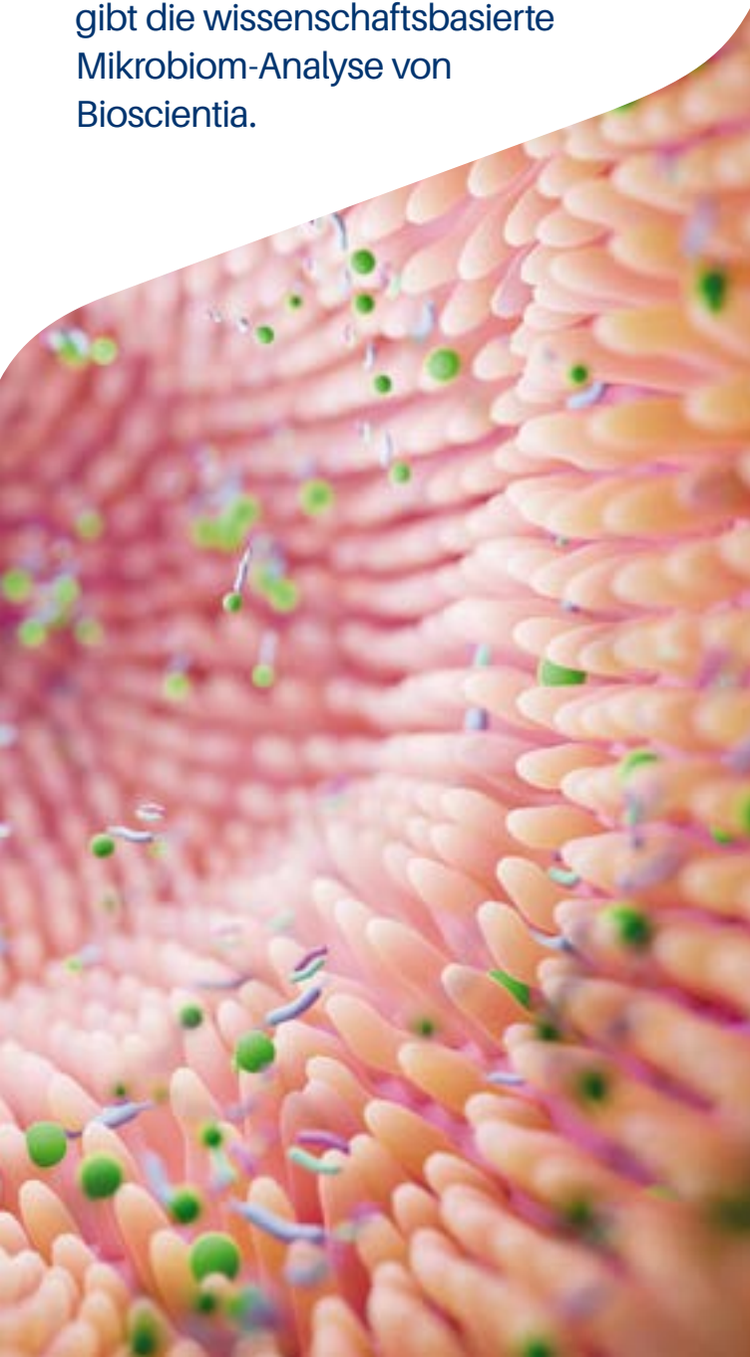
Für Ärztinnen und Ärzte

## Bioscientia Mikrobiom-Analyse 2.0 – Was ist neu?

Mittwoch, 26. Februar 2025  
15:00 – 16:00 Uhr Live

Online-Fortbildung

## Reizdarm? Häufig unklare Darmprobleme? Antworten auf diese und viele weitere Fragen gibt die wissenschaftsbasierte Mikrobiom-Analyse von Bioscientia.



Sehr geehrte Frau Kollegin,  
sehr geehrter Herr Kollege,

die Analyse des Darmmikrobioms gewinnt weiter an Bedeutung und bietet zunehmend evidenzbasierte Lösungsansätze bei unklaren medizinischen Problemen. Neueste Forschungsergebnisse zeigen immer deutlicher, wie stark die Zusammensetzung des Darmmikrobioms mit körperlicher und psychischer Gesundheit zusammenhängt.

Vielleicht haben Ihre Patientinnen und Patienten bereits von der Bioscientia Darmmikrobiom-Analyse profitiert? Sie kennen die vielfältigen Möglichkeiten der Analyse, möchten Ihre Kenntnisse aber auf den neuesten Stand bringen? Oder Sie überlegen, Ihr Praxisspektrum zu erweitern und möchten das Potenzial der Mikrobiom-Analyse für ein tieferes Verständnis von Gesundheit und Krankheit entdecken?

Diese Online-Fortbildung richtet sich sowohl an Einsteigerinnen und Einsteiger in die Mikrobiom-Analyse als auch an erfahrene Anwenderinnen und Anwender, die ihre praxisorientierten Kenntnisse vertiefen möchten.

Freuen Sie sich auf:

- Eine kompakte Einführung in Grundlagen und Ablauf der Darmmikrobiom-Analyse.
- Die neuesten wissenschaftlichen Erkenntnisse aus der Mikrobiomforschung.
- Einen Einblick in unseren aktualisierten Mikrobiombericht mit neuen, individualisierten Anpassungen.
- Fallbeispiele aus der Praxis, die zeigen, wie Ihre Patientinnen und Patienten optimal von der Mikrobiom-Analyse profitieren können.

Nicolas Bone (Arzt für Mikrobiomdiagnostik) führt Sie durch die Fortbildung und steht Ihnen anschließend für Fragen und einen fachlichen Austausch zur Verfügung.

Wir laden Sie herzlich ein und freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Ihr Bioscientia Labor  
In Kooperation mit Ihrer Laborgemeinschaft

### Referent

**Nicolas Bone** | Bioscientia Ingelheim  
Arzt für Mikrobiomdiagnostik (MD, B.Sc.)

### Programm

**Mittwoch, 26. Februar 2025**  
**15:00 - 16:00 Uhr Fortbildung**

### Die Lerninhalte im Überblick

- **Neue Erkenntnisse der Mikrobiomforschung**
- **Anpassungen & Neuerungen unseres Mikrobiomberichtes**
- **Fallbeispiele**