Herborner Mikrobiom Tage 2026

Mikrobiom und neurodegenerative Erkrankungen – wenn der Darm vergesslich macht





Freitag, 19.06.2026

Sonntag, 21.06.2026

© freshidea – stock adobe com

» Freitag, 19.06.2026

MVZ Institut für Mikroökologie Auf den Lüppen 8 | 35745 Herborn

18:00 Uhr Herzlich willkommen im IfM | Transport vom Hotel zum IfM per Bus

18:30 Uhr Impulsvortrag:

> Ein Keim kommt selten allein: Wie Mikroben unser Leben bestimmen und wir uns vor ihnen schützen

» Prof. Dr. Markus Egert

19:15 Uhr Netzwerken mit Häppchen

19:45 Uhr Laborrundgang im IfM | mit vorheriger Anmeldung

21:30 Uhr Ende der Veranstaltung | Transport vom IfM zum Hotel per Bus

Samstag, 20.06.2026

Gutshof Herborn Im Gutshof 1 | 35745 Herborn

09:30 Uhr Registrierung und Begrüßungskaffee

Begrüßung & Einführung in das Programm 09:50 Uhr

10:00 Uhr (4) Erkrankungen des enterischen Nervensystems – eine ganzheitliche Betrachtung

» Prof. Dr. Karl-Herbert Schäfer

Fragerunde I 10:45 Uhr

11:00 Uhr 😩 Die Rolle des Darm-Mikrobioms bei der Alzheimer-Erkrankung

» Prof. Dr. Christoph Laske

11:45 Uhr Fragerunde II

12:00 Uhr 👜 Die Rolle des Darm-Mikrobioms bei der Parkinson-Erkrankung

» Prof. Dr. Marcus Unger

12:45 Uhr 🕜 Fragerunde III

Mittagspause 13:00 Uhr

14:30 Uhr Die Rolle des Darm-Mikrobioms bei der Multiplen Sklerose-Erkrankung

» Dr. med. Markus Stögbauer

15:15 Uhr Fragerunde IV

15:30 Uhr Rolle der Ernährung zur Prävention und Therapie ernährungs-

assoziierter Erkrankungen mit Schwerpunkt Morbus Alzheimer

» Prof. Dr. Gunter Eckert

Fragerunde V 16:45 Uhr

Abschlussdiskussion 17:00 Uhr

18:30 Uhr Abendessen

» Sonntag, 21.06.2026

Gutshof Herborn Im Gutshof 1 | 35745 Herborn

09:30 Uhr Neue Wege in der Mikrobiom-Diagnostik

» Prof. Dr, Andreas Schwiertz

Fragerunde I 10:15 Uhr

Ernährungstherapeutischen Ansätze bei neurodegenerativen 10:30 Uhr

Erkrankungen » Kerstin Bernhard

Fragerunde II 11:15 Uhr

11:30 Uhr Der besondere Fall – aus der Praxis für die Praxis

» Dr. med. Victoria Rosenbach

12:00 Uhr Fragerunde III

Ende der Veranstaltung 12:30 Uhr