

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns, Sie zu folgendem Abend-Event während der Medizinischen Woche in Baden-Baden im nahegelegenen Dorint-Hotel einladen zu dürfen:

Wenn das Immunsystem müde wird

Wie Darm, Mikrobiom und Immunalterung unsere Gesundheit beeinflussen

Samstag, 31.10.2026

18:30 – 20:00 Uhr **Vortrag**

ab 20:00 Uhr **Flying Buffet & Get together**

Dorint Hotel Maison Messmer *****

Werderstr. 1, 76530 Baden-Baden



Referent:

Prof. Dr. med. Burkhard Schütz
Biovis Diagnostik, Limburg

Mit zunehmendem Alter verändert sich nicht nur unser Körper – auch unser Immunsystem altert. Chronische Entzündungen, Erschöpfung, Infektanfälligkeit, Muskelabbau, Konzentrationsprobleme oder stille Stoffwechselveränderungen entstehen oft lange bevor schwere Erkrankungen sichtbar werden.

Doch warum altern manche Menschen schneller als andere?

Welche Rolle spielen dabei Darm, Mikrobiom, mitochondriale Energiegewinnung und sogenannte „Zombie-Zellen“? Und vor allem: Können wir diese Prozesse beeinflussen?

Sie erhalten die neuesten wissenschaftlichen Erkenntnisse rund um:

- **Immunoseneszenz** – das alternde Immunsystem
- **Silent Inflammation** – chronische stille Entzündungen
- die Bedeutung von **Darmflora und Mikrobiom** für gesundes Altern
- den Einfluss bakterieller Stoffwechselprodukte auf Gehirn, Muskeln und Energie
- sowie moderne Strategien für mehr **Gesundheit, Vitalität und Langlebigkeit**

Der Vortrag verbindet moderne Wissenschaft, aktuelle Forschung und konkrete medizinische Perspektiven zu einem der spannendsten Themen unserer Zeit:

Wie wir nicht nur länger leben - sondern gesünder altern können

Seien Sie unser Gast !

Zum anschließenden regen Gedankenaustausch im Rahmen eines Flying Buffets laden wir Sie herzlich ein.

Fortbildungspunkte werden bei der Ärztekammer beantragt.
Die Teilnahme ist kostenfrei.

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung unter www.biovis.eu/de/seminare/



Mit herzlichen Grüßen

Ihr Burkhard Schütz

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'B. Schütz'.