# **Prevention Update 2025**

### Deutsche Akademie für Präventivmedizin e.V.

Datum: **09./10. Mai 2025** 

Ort: Favorite Parkhotel, Mainz

Zeit: 09.05.2025, 10:00 - 18:00 Uhr und 10.05.2025, 10:00 - 17:30 Uhr

### **Referenten:**

#### Dr. med. Christian Albrecht

Internist und Kardiologe, Königstein

### Cand. med. Alessandro Falcone

Deutsches Diabetes Zentrum Düsseldorf

### Dr. med. Peter Kurz

Internist, Ernährungsmedizin, Sportmedizin, München

#### M. Sc. Fabian Lechner

Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Institut für KI in der Medizin Medizinische Fakultät der Philipps-Universität Marburg

### Heike Lemberger

Dipl. Oecotrophologin, Hamburg

### Franca Mangiameli

Dipl. Oecotrophologin, Hamburg

### Dr. med. Renate Michel-Lambertz

Internistin und Kardiologin, Wiesbaden

### Dr. med. Christian Morgenstern

Facharzt für Innere Medizin, Sportmedizin, Frankfurt

### Prof. Christopher Palmer MD,

Founder and Director, Metabolic and Mental Health Program, McLean Hospital Assistant Professor of Psychiatry, Harvard Medical School

### Dr. med. Johannes Scholl

Internist, Ernährungs- und Sportmediziner, Rüdesheim

### PD Dr. med. Ksenija Stach-Jablonski

Fachärztin für Innere Medizin und Kardiologie, Lipidologin DGFF, Mannheim

### Dr. med. Adrian Treiber

Facharzt für Innere Medizin, Kardiologie, Rüdesheim

**Hinweis:** Die Inhalte dieser Veranstaltung werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet. Wir bestätigen, dass die wissenschaftliche Leitung und die Referenten potentielle Interessenkonflikte gegenüber den Teilnehmern offenlegen. Es besteht kein Sponsoring der Veranstaltung. Die Gesamtaufwendungen der Veranstaltung belaufen sich auf ca. 60 000 €.

## Freitag, 09.05.2025

### ab 09:00 Uhr Registrierung

**09:45 Uhr** Begrüßung und Einführung in das Programm

10:00 Uhr Arteriosklerose (1): Risikofaktoren und Risikostratifizierung (Scholl)

10:45 Uhr Arteriosklerose (2): Neues zu Lipiden und Lipidsenkung (Stach-Jablonski)

11:30 – 11:35 Uhr Bewegte Pause

11:35 Uhr **Lebensstil (1):** Körperliche Aktivität und Sport (Kurz)

12:20 -13:30 Uhr Mittagspause - Lunchbuffet

13:30 Uhr Keynote Lecture (1): Künstliche Intelligenz – neue Entwicklungen in der Diagnostik und Patienten-Kommunikation (M.Sc. Fabian Lechner, Institut für

KI in der Medizin, Marburg)

15:00 – 15:30 Uhr Speaker's Corner und Pause

15:30 Uhr Lebensstil (2): Prävention und Remission des Typ 2-Diabetes (Scholl)

16:15 Uhr Longevity: Nutzen & Risiken von Supplements und Anti-Aging-Medikamenten

(Falcone)

17:00 Uhr: Hot Topic: Food Addiction – Ultraprozessierte Lebensmittel und

Zucker (Scholl)

17:45 Uhr Diskussion Tag 1

Ende Tag 1: 18:00 Uhr

# Samstag, 10.05.2025

10:00 Uhr

10.00 01	The color record and the content and the conte
10:45 Uhr	Hot Topic: Prävention orthopädischer Beschwerden beim Sport (Treiber/Morgenstern)
	11:30 – 11:35 Uhr Bewegte Pause
11:35 I lbr	Undate Frauenherzen und Gendermedizin (Michel Lambertz)

Krebs: Neues zu Prävention und Früherkennung (Scholl)

11:35 Uhr Update Frauenherzen und Gendermedizin (Michel-Lambertz)

12:20 -13:30 Uhr Mittagspause – Lunchbuffet

13:30 Uhr Keynote Lecture (2): Nutrition, Metabolism and Brain Health (Prof. Christopher Palmer MD, Harvard-Universität, Boston/MA, USA)

15:00 – 15:30 Uhr Speaker's Corner und Pause

15:30 Uhr Neue Studien 2024/2025: kompakt zusammengefasst (Scholl)

16:15 Uhr Hot Topic: Prävention der Pflegebedürftigkeit (Scholl)

17:00 Uhr Diskussion / Zusammenfassung Tag 2

Ende der Veranstaltung um 17:30 Uhr

# Sonntag, 11.05.2024

Wichtiger Hinweis: Die Workshops sind ausschließlich für Teilnehmende am Online-Fortbildungskurs Gesundheitsförderung und Prävention gedacht!

09:00 Uhr Workshop 1: Früherkennung der Arteriosklerose im High-End-Ultraschall

(Michel-Lambertz/PF Ärzte)

09:00 Uhr Workshop 2: Praktische Ernährungsberatung bei Übergewicht, Adipositas,

Fettleber und (Prä-)Diabetes

(Mangiameli/Lemberger)

10:30 Uhr - 11:00 Pause

11:00 Uhr Workshop 3: Umsetzung eines Check-up-Konzepts in der Praxis

(Scholl)

11:00 Uhr Workshop 4: Praktische Trainingsberatung für Patienten

(Kurz/Treiber)

Ende der Veranstaltung 12:30 Uhr