



Liebe SSAAMP-Mitglieder

Unser Jahreshighlight 2026 findet am 16. Mai 2026 erneut im Seminarhotel Bocken in Horgen statt. Diesmal möchten wir den Menschen in seiner Gesamtheit im Universum der Gesundheit betrachten und dabei möglichst viele unterschiedliche Facetten beleuchten.

Wir sind stolz, wiederum herausragende internationale Referentinnen und Referenten gewonnen zu haben. Zudem werden wir auch das hochaktuelle Thema Nachwirkungen der mRNA-Therapie aufgreifen.

Wie gewohnt erwartet Sie ausserdem eine Industrieausstellung mit den besten und neuesten Produkten, beispielsweise aus den Bereichen Mikronährstoffe und Anti-Aging.

Wir freuen uns auf einen spannenden Austausch, inspirierendes Networking sowie auf das besondere SSAAMP-Verpflegungskonzept beim Kongress 2026.

Dr. med. Simon Feldhaus
Dr. med. Simon Feldhaus, Präsident SSAAMP

ONLINE-ANMELDUNG
www.ssaamp.ch/tickets

ES LOHNT SICH DOPPELT

- Ich bin SSAAMP-Mitglied und melde mich an. Kongresskosten Fr. 245.–
Inklusive Referat-Filmticket für den «Marktplatz». Der Link mit Passwort wird auf der Präsenz-Teilnahmebestätigung aufgeführt. Online vom 1.6. bis 30.9.2026 verfügbar.
- Kongressanmeldung Nicht-Mitglied für Fr. 280.–
Inklusive Referat-Filmticket für den «Marktplatz». Der Link mit Passwort wird auf der Präsenz-Teilnahmebestätigung aufgeführt. Online vom 1.6. bis 30.9.2026 verfügbar.
- Nur Filmticket, ohne Präsenz für Fr. 280.–
Referat-Filme digital vom 1.6. bis 30.9.2026 auf der Website «Markt-Platz» abrufbar. Der Link wird per Mail zugestellt.

Konditionen. Die SSAAMP behält sich vor, Änderungen im Programm vorzunehmen und/oder ReferentInnen auszutauschen. Die jeweils aktuelle Programm-Version wird auf der www.ssaamp.ch immer publiziert.



SSAAMP | Swiss Society for Anti-Aging Medicine and Prevention
Industriestrasse 3 | 6345 Neuheim / Zug, Switzerland
info@ssaamp.ch | www.ssaamp.ch

TOP-CATERING
inkl. Getränke, Essen, Networking

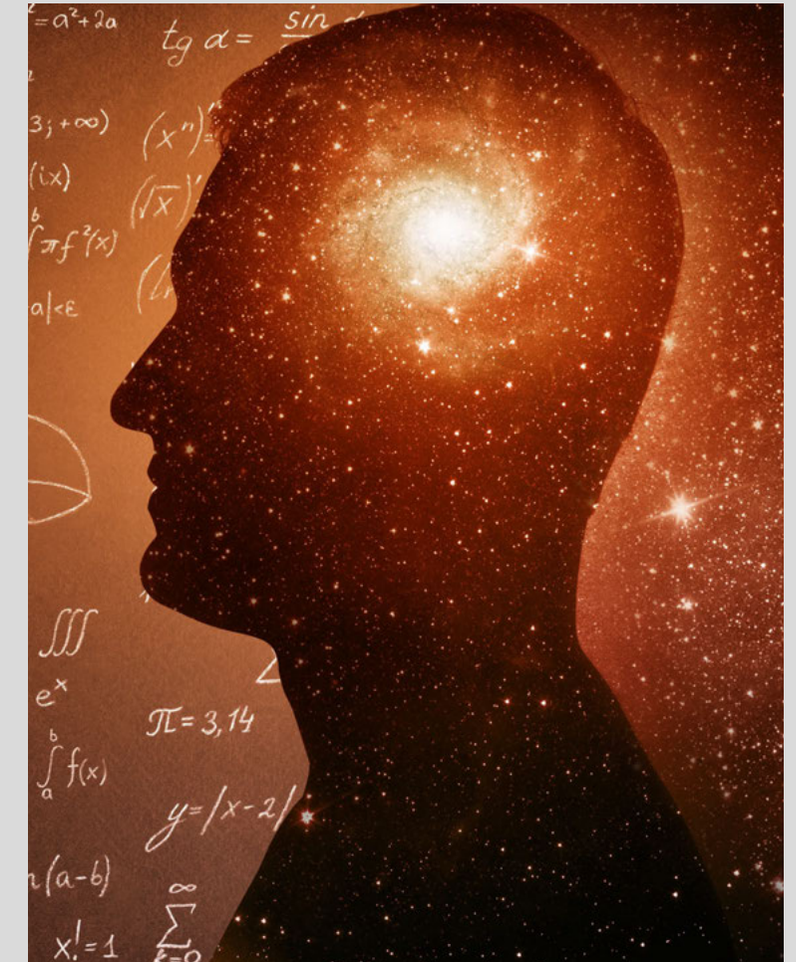


INKLUSIVE

- Credits bei verschiedenen Organisationen
- Referate als Film
- Vorträge als pdf-File
- Zugang zur Firmen-Ausstellung
- Pausenkaffee, Mittagslunch, Networking

Seminar-Hotel BOCKEN HORGEN ZÜRICHSEE

PREMIUM PARTNER		
PLATIN PARTNER		
KONGRESS-PARTNER		



ssaamp.ch/tickets

SAMSTAG, 16. MAI 2026
Seminar-Hotel BOCKEN
HORGEN / ZÜRICHSEE

UNIVERSUM MENSCH & GESUNDHEIT

23. JAHRES-KONGRESS Version Aug. 2025

LIVE-REFERATE VOR ORT
+ Referate als Filme auf dem Web



SAMSTAG, 16. MAI 2026

UNIVERSUM MENSCH & GESUNDHEIT

7.30 – 8.30 Uhr Registrierung
8.30 Uhr **Dr. med. Simon Feldhaus**, Präsident; Eröffnung

CHAPTER 1
Vorsitz **Dr. med. Simon Feldhaus**

8.40 Uhr Eröffnungs-Sonder-Referat, **Dr. med. Georg Kafka**
_Covid Nachlese aus der Praxis
9.00 Uhr **Prof. Dr. med. Christoph Kleinschnitz**
_Darmmikrobiom/MS
9.40 Uhr **Dr. Uwe Peters**
_Orthobotika
10.30 Uhr Kommunikations- und Netzwerkpause / Ausstellung

CHAPTER 2
Vorsitz **Sybillie Binder**

11.00 Uhr **Prof. Dr. rer. nat. Henrik Oster**
_Zyrcadiane Rhythmen und Chronomedizin
11.35 Uhr **Dr. med. Yael Adler, Berlin**
_Makro- und Mikronährstoffe im Haarstoffwechsel
12.10 Uhr Diskussion
12.20 Uhr **Verleihung SSAAMP Science Award**
12.30 Uhr Kommunikations- und Netzwerkpause
Stehlunch / Ausstellung



**KONGRESS-
IMPRESSIONEN**

Präsenz vor Ort im Bocken plus
die Referate als Filme (3 Monate verfügbar)



LIVE-REFERATE VOR ORT
+ Referate als Filme auf dem Web



SAMSTAG, 16. MAI 2026

UNIVERSUM MENSCH & GESUNDHEIT

CHAPTER 3
Vorsitz **Dr. med. John van Limburg Stirum**

14.15 Uhr **Dr. med. John van Limburg Stirum**
_Säure Basen und Longevity – Mythen und Fakten
14.55 Uhr **Dr. med. dent. Jens Tartsch**
_Der tote Zahn – Mythen und Fakten
15.30 Uhr Diskussion
15.40 Uhr Kommunikations- und Netzwerkpause / Ausstellung

CHAPTER 4
Vorsitz **Prof. Dr. med. Petra Stute**

16.10 Uhr **Prof. Dr. med. Dr. h.c. Peter Nawroth**
_Kranke Medizin – klare Diagnose, harte Therapie
16.40 Uhr **Prof. Dr. med. Petra Stute**
_Mikronährstofftherapie in der Gynäkologie
17.10 Uhr Diskussion
17.20 Uhr
■ Take-Home Message
■ Wettbewerbs-Preisverleihung
■ Teilnahmebestätigung / Fortbildungspunkte