

PROGRAMM

26. Konferenz der GSAAM

Deutsche Gesellschaft für Prävention und Anti-Aging Medizin e.V.



Healthy Longevity

Anti-Aging und Präventionsmedizin - State of the Art 2026



11. – 13. Juni 2026

Tagungsort: The Westin Grand Hotel Frankfurt am Main

www.gsaam-konferenz.de

Tagungsleitung: Dr. med. Helena Orfanos-Boeckel

Zertifizierung bei der Landesärztekammer Hessen beantragt!

Inhaltsverzeichnis	Seite
Grußwort der Tagungspräsidentin und des Präsidenten der GSAAM e.V.	3
Festvortrag 12.6.2026 Prof. Dr. med. Andreas Michalsen	4
Young Research Award	5
Wissenschaftliche Workshops 11.6.2026	6
Eröffnung und wissenschaftliches Programm 12.6.2026	7-9
Wissenschaftliches Programm 13.6.2026	10-12
Referentenverzeichnis	13-15
Lunchsymposium 12.6.2026 Firma Vitabasix	16
Workshops der Industrie 12.6.2026	16-18
Workshops der Industrie 13.6.2026	19-20
Ausstellerverzeichnis	21-22
Ausstellerplan (Stand März 2026)	23
Gesellschaftsabend am 12.6.2026	24
Vorstand und Beirat GSAAM e.V. / geladene Berufsverbände	25
Organisatorische Hinweise	26
EINLADUNG und Tagesordnung Mitgliederversammlung am 11.6.2026 und Hinweise	27-28

Hinweise zur wissenschaftlichen Unabhängigkeit

Die wissenschaftlichen Programmpunkte dieses Kongresses - einschließlich aller wissenschaftlichen Vorträge, wissenschaftlichen Workshops und Diskussionsrunden - werden **vollständig frei von Werbung, Sponsoring-Botschaften oder sonstiger kommerzieller Einflussnahme** durchgeführt. Die Auswahl der Themen und Referierenden erfolgt ausschließlich nach wissenschaftlichen Qualitätskriterien und ohne Beteiligung von Industriepartnern.

Tagungsleitung, Vorstand und wissenschaftlicher Beirat der GSAAM e.V.

Grußwort der Tagungspräsidentin und des Präsidenten zur 26. Konferenz der GSAAM e.V.

Sehr geehrte liebe Kolleginnen, Kollegen, liebe Mitglieder, Freundinnen und Freunde der GSAAM, wir laden Sie herzlich zur Teilnahme an der 26. Konferenz der GSAAM für Prävention, Anti-Aging & Healthy-Longevity Medizin ein, die vom 11. bis 13. Juni 2026 in der dynamischen Metropole Frankfurt am Main stattfinden wird.

Longevity – alles nur ein Hype?

Nein, Longevity im Sinne von Gesundbleiben ist essenziell für uns alle!

Eine moderne Gesellschaft, wie die unsrige, braucht eine wirkungsvolle Präventionsmedizin für eine gesunde Langlebigkeit mit hoher Lebensqualität und Vermeidung altersbedingter Folgeerkrankungen. Anstatt in den Kliniken und Praxen immer nur auf Krankheiten zu reagieren, müssen wir Ärztinnen und Ärzte mehr den Menschen zur Seite stehen, damit sie ihre Gesundheit aktiv in die Hand nehmen können. Wir benötigen auf beiden Seiten – Ärzteschaft & Bevölkerung – mehr fundiertes und strategisches Wissen, zum einen, wie Gesundheit wirklich funktioniert und zum anderen, wie man sie individuell bis ins hohe Alter behält. Für diese Entwicklung – weg von einer rein kurativen Medizin, hin zu einer präventiv und den Menschen schützenden Medizin – arbeiten wir alle gemeinsam bei der GSAAM. Unser Ziel ist, dass mehr Menschen in diesem Land der Zugang zu Gesundheit ermöglicht wird.

Die GSAAM ist mit ihrer wachsenden Mitgliederschaft von aktuell über 1000 Mitgliedern, die größte europäische Gesellschaft für das Thema „gesunde Langlebigkeit“. Bei diesem Jahres-Kongress 2026 können Sie live miterleben, wie und wohin sich die Medizin der Zukunft entwickelt. Hier haben Sie die Möglichkeit, über die neuesten Entwicklungen inkl. KI, Studien und Therapiekonzepte in der Präventions- und Longevity-Medizin neue Erkenntnisse zu gewinnen und sich interdisziplinär mit vielen Kolleginnen und Kollegen auszutauschen. Wir haben Ihnen ein spannendes Programm zusammengestellt mit Vorträgen renommierter Expertinnen und Experten, praxisnahen Workshops und hochkarätigen Diskussionen. Wir wollen, dass Sie nach dem Kongress mit mehr Wissen, Freude & Begeisterung Ihren ärztlichen Beruf ausüben können.

Diesjährige Höhepunkte in Frankfurt sind unser Festvortrag am Samstag sowie unsere Abendveranstaltung am Freitag, die reichlich Möglichkeiten bietet, sich neu zu vernetzen.

Im Vorfeld gilt unser großer Dank schon jetzt allen, die diese Konferenz ermöglichen: den vortragenden Expertinnen und Experten, der engagierten Organisatorin, dem Social-Media-Team, den Fördernden und Partnergesellschaften aus der Industrie und allen, die vor Ort mithelfen, dass wir 3 motivierende und erkenntnisreiche Tage erleben werden.

Wir freuen uns darauf, Sie in Frankfurt begrüßen zu dürfen – zu einer Konferenz voll gesunder Inspiration, spannender Begegnungen und fruchtbarem Austausch.
Herzlichst



Dr. med. Helena Orfanos-Boeckel
Tagungspräsidentin 2026



Prof. Dr. med. Bernd Kleine-Gunk
Präsident der GSAAM e.V.

Festredner und Festvortrag
Baalsaal 1

Festvortrag am 12. Juni 2026
um 10:30 Uhr

Festvortrag: Longevity - nur ein Hype oder der Weg zur präventiven Medizin der Zukunft?



Prof. Dr. med. Andreas Michalsen
Institut für Sozialmedizin, Epidemiologie und
Gesundheitsökonomie
Charité - Universitätsmedizin Berlin
Chefarzt
Abteilung Naturheilkunde
Immanuel Krankenhaus Berlin, Standort Berlin-Wannsee

Prof. Dr. Michalsen ist seit 2009 Chefarzt der Abteilung Naturheilkunde im Immanuel Krankenhaus Berlin und Inhaber der Stiftungsprofessur für klinische Naturheilkunde am Institut für Sozialmedizin, Epidemiologie und Gesundheitsökonomie der Charité-Universitätsmedizin Berlin.

Als Facharzt für Innere Medizin promovierte er im Bereich Kardiologie und bildete sich außerdem in den Bereichen Notfall-/Rettungsmedizin und Naturheilverfahren fort. Zu seinen Fachgebieten gehören u.a. Fasten- und Ernährungsmedizin, Physikalische Medizin und Balneologie, Akupunktur und Mind-Body Medizin.

Wir freuen uns sehr, dass wir für den Festvortrag der 26. Konferenz der GSAAM e.V. Herrn **Professor Dr. med. Andreas Michalsen** gewinnen konnten.

Professor Michalsen ist Wissenschaftler, Vortragsredner und Autor von zahlreichen Büchern im Bereich der Präventionsmedizin, zu deren Themen er unterhaltsame und nachdenkliche Vorträge u.a. bei führenden deutschen und internationalen Unternehmen, aber auch bei großen Institutionen hält.

Bitte merken Sie sich dieses Highlight unbedingt für den 12. Juni 2026 vor!

Young Research Award

Auch in diesem Jahr beabsichtigt die GSAAM wieder einen Brückenschlag hin zu jüngeren Forscherinnen und Forschern zu errichten und wird deshalb wieder den „Wissenschaftspreis 2026 Young Research Award“ verleihen. Alle Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler unter 40 Jahren, die sich mit den Themen der Präventionsmedizin beschäftigen sind daher aufgerufen, ihre Forschungsergebnisse als Abstract einzureichen. Frei nach dem Motto „The Best Of The Best“ werden aus allen Einsendungen die 6 besten Abstracts für eine eigene Sitzung ausgewählt. Innerhalb dieser Sitzung stellen die Autorinnen und Autoren ihre Arbeiten in einem jeweils ca.10 minutigen Kurzvortrag dar. Arbeiten aus der Grundlagenforschung, Epidemiologie, Pharmakologie sind ebenso erbeten wie Studienergebnisse klinischer Versuche aus den Fachbereichen Gynäkologie, Endokrinologie, Andro- Menopause, orthomolekularer Medizin, Orthopädie, Kardiologie, Onkologie, Chronobiologie oder ähnlichen Gebieten. Eine Jury aus Wissenschaftlerinnen, Wissenschaftlern, niedergelassenen Ärztinnen und Ärzten ermittelt letztendlich eine Siegerin oder einen Sieger. Diese **Arbeit wird mit € 2.500,-** honoriert. Alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer an dem Award, die zu den Besten 6 gewählt wurden, sind zur 26. Konferenz der GSAAM e.V. herzlich eingeladen und können am gesamten Kongress kostenlos teilnehmen. Wir danken der **Interchron e.V.** sehr herzlich für die Unterstützung diese Möglichkeit junge Forscherinnen und Forschern mit ihren Arbeiten zu unterstützen.

ACHTUNG.

Wir freuen uns sehr über das große Interesse am Young Research Award. Um allen bereits eingereichten Abstracts gerecht zu werden und eine fundierte Auswahl für die Vorträge treffen zu können, müssen wir die Einreichungsfrist ab sofort schließen. Weitere Abstracts können leider nicht mehr angenommen werden. Wir freuen uns jedoch darauf, Ihre Arbeiten bei der 27. Konferenz präsentieren zu dürfen. Vielen Dank für Ihr Verständnis.



11. Juni 2026 Workshops im Vorfeld der 26. Konferenz

Donnerstag

14:00 – 17:00 Uhr

Workshop A **Grundlagen der Dermatologie: „Tipps und Tricks zur Faltenvorbeugung und -behandlung ohne Skalpell“**

Raum München 1

Neueste Entwicklungen und Trends

Dr. med. Yael Adler, Berlin

Dr. med. Dorothea Hierner, Hannover

Für diesen Workshop wurden Probanden einbestellt, an denen einzelne Live-Unterspritzungsmethoden demonstriert werden. Wir bitten um Verständnis, dass keine Live-Demonstrationen aus dem Teilnehmerkreis vorgenommen werden können.

Workshop B **Stress-Management**

Raum München 2

Konzepte und Effekte

Univ.-Prof. Dr. med. Pasquale Calabrese, Basel

Prof. Dr. med. Alfred S. Wolf, Stuttgart

Prof. Dr. med. Andreas Edelmann, Basel

Workshop C **Prävention und Labor**

Raum Berlin

Präventionssprechstunde

Labordiagnostik in der Präventionsmedizin mit Schwerpunkt Mikronährstoffe

Diagnostik und Therapie – Brauchen wir zusätzliche Vitamine? Fallbeispiele

Dr. med. Claudia Hennig MSc, Bonn

Workshop D **Genetik**

Raum Athen

Einführung und Vertiefung in die Interpretation und Empfehlung von prädikativen

genetischen Analysen. Insbesondere zu folgenden Bereichen: Metabolisches

Syndrom, Thrombose und KHK, Demenz und Stressempfindlichkeit,

Entzündung, Entgiftung, Pharmakogenetik, HRT ja nein

Dr. med. Kira Kubenz, MSc, Hamburg

Workshop E **AGE's**

Raum Rom

Mit AGE ist das Alt(ern) gemeint, aber im engeren Sinne steht es für "advanced glycation endproducts".

So wie das etablierte HbA1c als Glykierung von Hämoglobin der Parameter zur

Diabetes-Diagnose und -Monitorisierung darstellt, so werden auch andere

Proteine "verzuckert". Dies ist von erheblicher Bedeutung im

pathophysiologischen Prozess der Atherosklerose.

Hintergründe und technisch applikable Methoden der Messung inkl. hand-on werden dargestellt und angeboten.

Dr. med. Achim Refisch, Kempen am Niederrhein

Prof. Dr. med. Uwe Nixdorff, Düsseldorf

Workshop F **Hormone für Frau und Mann – Präventive Diagnostik & Therapie**

Raum Paris

Dr. med. Helena Orfanos-Boeckel, Berlin

Prof. Dr. med. Bernd Kleine-Gunk, Nürnberg

19:00 Uhr Mitgliederversammlung GSAAM e.V.

Raum Paris

Neuwahlen Präsident und Vorstand

State of the Art 2026

12. Juni 2026

Freitag

Wissenschaftliche Parallelsitzungen

08:00 – 08:30 Uhr

Ballsaal 1

Eröffnung

Dr. med. Helena Orfanos-Boeckel (Tagungspräsidentin)
und der/die neugewählte Präsident*in der GSAAM e.V. durch die
Mitgliederversammlung am 11. Juni 2026

08:30 – 10:00 Uhr

Ballsaal 1

Coaching & Longevity

Vorsitz: Prof Dr. med. Bernd Kleine-Gunk, Guido Axmann

Longevity braucht Umsetzung: (Wie) Kann AI-Coaching
Verhaltensänderungen bewirken?

Guido Axmann

Das deutsche Longevity Gap - warum wir unser Potenzial
nicht nutzen

Dr. Gerd Wirtz

Health Coaching in der Longevity-Medizin: Schnittstelle
zwischen Evidenz und Umsetzung

Thiemo Osterhaus

08:30 – 10:00 Uhr

Ballsaal 2

Young Research Award

Vorsitz: Dr. med. Jan-Dirk Fauteck

Assoziation der KI-gesteuerten 3D Vektorkardiographie mit der im CT-erfassten
koronaren Inflammation als nicht-invasiver Ansatz zur Frühdiagnostik bei
Patienten mit Verdacht auf Koronargefäßkrankungen
cand. med. Philipp Boussard, MSc

Die CM5-Matrix – ein integratives Framework zur intuitiven Visualisierung
kardiometabolischer Resilienz und des biologischen Alters

Dr. med. Michael Jelden

Funktionelle Remobilisierung als Tertiärprävention:

Kann Akutgeriatrie im ländlichen Raum Selbstständigkeit erhalten
und frailty-relevante Funktionsverluste abschwächen?

Dr. Felix Karsten

Integrated proteomic and metabolomic profiling for frailty
identification and prediction

Lei Peng, MSc

Factors influencing medication self-management performance in
the „Ability to self-administer medication in non-demented in-hospital
patients“ (ablymed study)

Dr. Anneke Lügering

Natürlich vorkommende Anrikkörper gegen Transthyretin: Ein
angeborenes Immunsystem gegen Amyloiderkrankungen

Dr. med. Stephan Settelmeier

Diagnostik der subklinischen Atherosklerose anhand ultrakurzer
Herzfrequenzvariabilität

Ilarion Tersenisidis

NIRS-CO₂: Kohlendioxid als dreifacher Vasodilatator und neues
Diagnostikum zur Früherkennung vaskulärer Dysfunktion

Finn Wichmann

10:00 – 10:30 Uhr

Pause und Besuch der Fachausstellung

10:30 – 11:45 Uhr

Ballsaal 1

FESTVORTRAG

Longevity - nur ein Hype oder der Weg zur präventiven Medizin der Zukunft?

Prof. Dr. med. Andreas Michalsen

11:45 – 14:00 Uhr

Pause und Besuch der Fachausstellung und

12:00 – 13:30 Uhr

Ballsaal 2

Lunchsymposium Vitabasisx

„DHEA – ein unterschätztes Hormon?“ (siehe Seite 15)

14:00 – 15:30 Uhr

Ballsaal 1

Präventivmedizin in der Praxis

Vorsitz: Dr. med. Helena Orfanos-Boeckel

Dr. med. Kira Kubenz

Nährstofftherapie für das gestresste Gehirn - Knowhow aus der Dopamin & Serotonin-Genetik für die Praxis nutzen
Dr. med. Kira Kubenz

Wechseljahre – was tun?

Entscheidungshilfe zur HRT aus internistischer Sicht

Dr. med. Helena Orfanos-Boeckel

Frauenherzen schlagen anders!

Präventive Kardiologie – welche Medikamente wann mit welchem Ziel nutzen

Dr. med. Catharina Hamm

14:00 – 15:30 Uhr

Ballsaal 2

Regenerative und ästhetische Dermatologie

Vorsitz: Dr. med. Yael Adler

Dr. med. Dorothea Hierner

Exosome - Ein Hype oder die Zukunft der Biostimulation zur Hautverjüngung?

Dr. med. Dorothea Hierner

Hair Longevity

- was das Haar braucht: von der Wurzel bis zur Spitze

Dr. med. Yael Adler

15:30 – 16:00 Uhr

Pause und Besuch der Fachausstellung

16:00 – 17:00 Uhr

Workshops der Industrie (siehe Seite 16 - 18)

17:00 – 17:30 Uhr

Pause und Besuch der Fachausstellung

State of the Art 2026

12. Juni 2026

Freitag

Wissenschaftliche Parallelsitzungen

17:30 – 18:30 Uhr

Ballsaal 1

Die Zucker-Revolution

Vorsitz: Dr. med. Claudia Hennig

Wie Zucker uns krank macht - wie Zucker uns heilt !

Dr. Johannes Coy

Die Rolle des Zuckerstoffwechsels bei Gestationsdiabetes und Infertilität

Dr. med. Joachim Stein

17:30 – 18:30 Uhr

Ballsaal 2

Longevity und Genetik

Genetischer Einfluss auf die Lebenserwartung

Vorsitz: Dr. med. Kira Kubenz

Wie die Kenntnis der Genetik die Lebensspanne verlängert

Dr. med. Kira Kubenz

Einfluss von Clocks und Telomeren Test auf die Lifespan
Prof. Dr. med. Jörg Kriegsman

18:30 Uhr

Ende 1. Konferenztag

20:00Uhr

Gesellschaftsabend der GSAAM e.V. (siehe Seite 24)

19:15 Uhr

Abfahrt per Bustransfer vor dem The Westin Grand Hotel



State of the Art 2026
13. Juni 2026
Samstag

Wissenschaftliche Parallelsitzungen

08:30 – 10:00 Uhr
Ballsaal 1

**Drei "M" der Immuntoleranz und Immunkompetenz
Mikrobiom - Mitochondrien – Metabolismus: Longevity Codes**
Vorsitz: Prof. Dr. med. Josefa Schreiner-Hecheltjen

Die Mitochondrien,- Mikrobiom-Achse
Schlüsselmechanismen für gesundes Alter
Simone Kumhofer, MMSc

Mikrobiom und Leber – eine essentielle Funktionsachse
Univ.-Prof. Dr. med. Ali Canbay

Health Span – Protektion zellulärer Alterungsprozesse am Beispiel
der Polyphenole – Neue Daten aus der Wissenschaft
Prof. Dr. rer.nat. Michaela Döll

08:30 – 10:00 Uhr
Ballsaal 2

**Pro & Contra Alkohol: Bleibt es bei Protektion in Massen
oder Never ever (Wertung des neuen DGE Positionspapiers)**

Vorsitz: Prof. Dr. med. Uwe Nixdorff

Pro: Dr. Nicolai Worm

Contra: Dr. agr. Eleonore Heil

10:00 – 10:30 Uhr

Pause und Besuch der Fachausstellung



State of the Art 2026

13. Juni 2026

Samstag

Wissenschaftliche Parallelsitzungen

10:30 – 12:00 Uhr

Ballsaal 1

Männergesundheit

Vorsitz: Dr. med. Claudia Hennig

Outcomes einer kontrollierten Registerstudie zur Testosterontherapie mit bis zu 20 Jahren Follow-up"
Prof. Dr. med. Farid Saad

Upgrade für den Mann? Digital Twins für gesundes Altern und personalisierte Prävention
Prof. Dr. med. Robin Wilkening

Digitale Ansätze für Langlebigkeitsmedizin am Beispiel der Testosterontherapie
Dr. med. Jonathan Apasu

10:30 – 12:00 Uhr

Ballsaal 2

Innovative Therapieansätze im Longevity Bereich

Vorsitz: Prof. Bernd Kleine-Gunk
Prof. Marc Baron v. Osthoff

Die zunehmende Bedeutung von Exosomen im Longevity Bereich

Dr. Dominik Thor

Parabiose – Steckt der Jungbrunnen im Plasma?
Prof. Dr. med. Bernd Kleine-Gunk

Stammzellen und Mikro RNAs als Longevity Therapeutika
Prof. Dr. med. Jürgen Hescheler

12:00 – 14.30 Uhr

Pause und Besuch der Fachausstellung und Firmenworkshop

12:30 – 13.30 Uhr

Firmen-Workshops (Themen siehe Seite 19-20)



State of the Art 2026

13. Juni 2026

Samstag

Wissenschaftliche Parallelsitzungen

14:30 – 16:00 Uhr

Ballsaal 1

Fatigue, Brain-Fog, andere Leistungsdefizite

Vorsitz: Univ.-Prof. Dr. med. Pasquale Calabrese

Prof. Dr. med. Alfred Wolf

Müdigkeit, Erschöpfung, Fatigue? Eine klinische

Standortbestimmung

Univ.-Prof. Dr. med. Pasquale Calabrese

Wenn Erholung zur Belastung wird: Die Neurobiologie

dysfunktionaler Regeneration

Dipl.-Ing. Florian Wolf

Wie „Always on“ zur Erschöpfung führt: Energetische Aspekte

Prof. Dr. med. Alfred Wolf

14:30 – 16:00 Uhr

Ballsaal 2

Longevity & KI

Vorsitz: Prof. Dr. med. Uwe Nixdorff

Guido Axmann

Digital Health und Big Data / Machine Learning als Instrumente im

Occupational Health Approach

Prof. Dr. med. Uwe Nixdorff

Die AI-first Praxis: Digital Twin & AI-Coaching als nächste

Evolutionsstufe der Longevity-Medizin

Guido Axmann

16:00 – 16:30 Uhr

Pause und Besuch der Fachausstellung

16:30 – 17:30 Uhr

Ballsaal 1

Peptide

Vorsitz: Guido Axmann

Bioregulatorische Peptide - therapeutisches Potenzial in der

regenerativen Medizin

Dr. med. Matthias Kraft

Peptide zwischen Hype und klinischer Realität: Ergebnisse

aus der Praxis

Dr. Dean Berman

16:30 – 17:30 Uhr

Ballsaal 2

**Longevity / Präventionsmedizin/ Anti Aging rechtssicher,
was ist bei Vereinbarungen und Aufklärungen mit Patienten
zu beachten?**

Vorsitz: Prof. Dr. med. Josefa Schreiner-Hecheltjen

Referentin: Nadia Pröpper-Schwirtzek (Rechtsanwältin)

Frau RA Pröpper-Schwirtzek steht den Teilnehmern*Innen in den Pausen
am 12. und 13. Juni 2026 für juristische Fragen gerne zur Verfügung

ca. 17:30 Uhr

Ende der 26. Konferenz der GSAAM e.V.

Referentinnen / Referenten und Vorsitzende

Dr. med. Yael Adler

Privatärztliches Zentrum für Haut, Venen & Lasermedizin, Richard-Strauss-Straße 37
(Ecke Hagenstraße), 14193 Berlin

Dr. med. Jonathan Apasu

Adon-Health UG - Männergesundheit, Falkenstr. 11 F, 81541 München

Guido Axmann

Longevity Physician, Axmann & Gartenbach, Bahnhofstr. 69, 8001 Zürich, Schweiz

Dr. Stefan Bär

Promovierter Apotheker, Business Development Manager, Head of Fagron Academy Germany
Wilhelm-Bergner-Str. 11g, 21509 Glinde

Dr. Dean Berman

Global Vice President Medical at Alma Lasers, Wien, Österreich

Univ.-Prof. Dr. med. Pasquale Calabrese

Faculty of Medicine and Faculty of Psychology, Division of Molecular and Cognitive Neuroscience,
University of Basel, Birmannsgasse 8, 4055 Basel, Schweiz

Univ.-Prof. Dr. med. Ali Canbay

Knappschaft Kliniken, Universitätsklinikum Bochum GmbH, Medizinische Klinik
In der Schornau 23 -25, 44892 Bochum

Dr. rer. nat. Johannes Coy

intelligent sugar GmbH, Lerchenweg 3, 40789 Monheim / Rhein

Prof. Dr. rer. nat. Michaela Döll

Gartenweg 20, 67157 Wachenheim

Prof. Dr. med. Andreas Edelmann

Wiss. Leiter Max Lüscher Stiftung, Rauracherstrasse 191, 4125 Riehen / Basel, Schweiz

Markus Edinger

PVS Privatärztliche Versorgungsstelle Südwest GmbH, C 8,9, 68159 Mannheim

Dr. med. Jan-Dirk Fauteck

Facharzt für Anatomie, Histologie und Embryologie, Reisental 3, 32689 Kalletal

Dr. med. univ. Vilmos Fux

Biovis Diagnostik MVZ GmbH, Brüsseler Str. 18, 65552 Limburg / Lahn

Dr. med. Catharina Hamm

Kardiologie in Bad Nauheim, Privatpraxis für Herzgesundheit, Luisenstraße 8
61231 Bad Nauheim

Dr. agr. Eleonore Heil

Justus-Liebig-Universität Gießen, Senckenbergstr. 3, 35390 Gießen

Dr. med. Claudia Hennig

MSc in preventive medicine, Fachärztin für Allgemeinmedizin, Peter Schwingen-Str. 6
53177 Bonn

Prof. Dr. med. Dr. h.c. Jürgen Hescheler

Institut für Neurophysiologie der Uniklinik Köln, Robert-Koch-Straße 39, 50931 Köln

Referentinnen / Referenten und Vorsitzend

Dr. med. Dorothea Hierner

Plastische und Ästhetische Chirurgie, Günther-Wagner-Allee 13, 30177 Hannover

Dr. med. Marcel Kaiser

Triebstraße 43, 60388 Frankfurt am Main - Bergen-Enkheim

Prof. Dr. med. Bernd Kleine-Gunk

Präsident der GSAAM e.V. - Metropol Medical Center, Virnsbergerstraße 79, 90431 Nürnberg

Dr. Michael Kohlberger, BSc, MSc

BIOGENA GmbH & Co KG, Strubergasse 24, 5020 Salzburg, Österreich

Dr. med. Matthias Kraft

Swiss Medical Clinic AG, Zürichstrasse 52, 8134 Adliswil, Schweiz

Prof. Dr. med. habil. Dr. phil. Jörg Kriegsmann

MVZ für Histologie, Zytologie und Molekulare Diagnostik GmbH, Max-Planck-Str. 5, 54296 Trier

Dr. med. Kira Kubenz, MSc.

Allgemeinmedizin Hamburg, Privatpraxis praktische Ärztin, Maria-Louisenstr. 8
22301 Hamburg

Simone Kumhofer, MMSc

Klinische Ernährungsmedizin, Lärchenweg 7, 9542 Treffen am Ossiachersee, Österreich

Prof. Dr. med. Andreas Michalsen

Institut für Sozialmedizin, Epidemiologie und Gesundheitsökonomie, Charité - Universitätsmedizin
Berlin, Chefarzt Abteilung Naturheilkunde, Immanuel Krankenhaus Berlin, Standort Berlin
Wannsee

Prof. Dr. med. Uwe Nixdorff, F.E.S.C.

Internist, Kardiologe, Sportmediziner, EUROPEAN PREVENTION CENTER - EPC Düsseldorf im
Medical Center Düsseldorf, Luise-Rainer-Str. 6-10, 40235 Düsseldorf

Dr. med. Helena Orfanos-Boeckel

Internistin und Nephrologin, Praxis für ganzheitliche Innere Medizin, Präventiv- und
Stoffwechselmedizin, Nährstoff- und Hormonmedizin, Sybelstr. 37, 10629 Berlin

Thiemo Osterhaus

Medletics-academy, Wendelsteinstraße 2, 82031 Grünwald

Prof. phil. Dr. rer. pol. Marc Baron von Osthoff

Hochschule Mittweida, Technikumplatz 17, 09648 Mittweida

Dott. Thomas M. Platzer

MEDexclusive, Institut für Gesundheitsprävention, Ernährungsmedizin und Ästhetik
Am Kostor 1, 80331 München

Nadia Pröpfer-Schwirtzek

Rechtsanwältin und Fachanwältin für Medizinrecht I Zertifizierter Compliance Officer (SHB)
Haus Cumberland, Kurfürstendamm 194, 10707 Berlin

Peggy Reichelt

Food Coach und Gründerin XbyX Women in Balance, Wöhlertstr. 12-13, 10115 Berlin

Referentinnen / Referenten und Vorsitzende

Dr. med. Achim Refisch

Facharzt für Orthopädie, Ludwig-Jahn-Sr. 10, 47906 Kempen

Dr. med. Andre-Robert Rotmann

Facharzt für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, Gynäkologische Onkologie und Naturheilverfahren, Schweizer Str. 5, 60594 Frankfurt am Main

Prof. h.c. Dr. med. vet. Farid Saad

Alte Rabenstraße 14, 20148 Hamburg

Prof. Dr. med. Josefa Schreiner-Hechtjen, MSc

Fachärztin für Anästhesiologie, Intensivmedizin und Schmerztherapie, MSc für Präventionsmedizin, Am Kohlenkämpchen 14, 45133 Essen

Dr. med. Joachim Stein

KRH Klinikum Großburgwedel, Klinik für Urologie, Fuhrberger Str. 8,30938 Burgwedel

Jürgen Tanzberger

Naturheilzentrum Nürnberg, Stresemannplatz 4, 90489 Nürnberg (Biogena Vertragspartner)

Prof. Dr. Dominik Thor, MSc

President & Professor of Pharmacy, GENEVA COLLEGE OF LONGEVITY SCIENCE
Visiting Professor, "Carol Davila" University of Medicine and Pharmacy
Saint Luca's Chronic Diseases Clinical Hospital, Department of Geriatrics and Gerontology
Rue de la Corraterie 5, 1204 Genf (Schweiz)

Prof. Dr. med. Robin Wilkening

Schabernack 7, 1865 Hiddensee

Dr. Gerd Wirtz

Keynote Speaker, Moderator, Coach, Hahnwaldweg 30B, 50996 Köln

Prof. Dr. med. Alfred Wolf

Universität Ulm, FA Gyn u Gebh, gyn. Endokrinologie u Repromed
Weitfelderweg 34, 89275 Elchingen

Dipl. Ing. Florian Wolf

YourPrevention a brand of BioAging & BioLabs GmbH, Baumreute 32, 70199 Stuttgart

Dr. Nicolai Worm

Diplom-Ökotrophologe, Ernährungswissenschaftler, Otl-Aicher-Str. 12, 80807 München

Lunchsymposien der Industrie am 12. Juni 2026

Freitag

12. Juni 2026

Lunchsymposium der Industrie

12:00 – 13:30 Uhr
Ballsaal 2

Lunchsymposium der Firma Vitabasis®)

DHEA – ein unterschätztes Hormon?

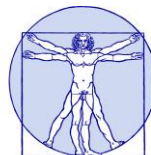
Referent:

Dr. med. Jan-Dirk Fauteck

Organisation:

Vitabasis®, Wien (Österreich)

www.vitabasis.com/



VitaBasis®

Workshops der Industrie am Freitag, 12. Juni 2026

16:00 – 17:00 Uhr
Raum Ballsaal 1

Qualität an erster Stelle – worauf man bei Supplements achten sollte

Referenten:

Prof. Bernd Kleine-Gunk

Dr. Michael Kohlberger BSc, MSc

Kooperations-/Verdienstmöglichkeiten durch Supplementverordnung - auf der rechtlich sicheren Seite
Jürgen Tanzberger

Organisation

Biogena Deutschland GmbH

Freilassing

<http://www.biogena.com>



Workshops der Industrie am Freitag, 12. Juni 2026

16:00 – 17:00 Uhr
Raum Berlin

**"LONGEVITY MIT HUMANIDENTISCHEN HORMONE -
Neuste Erkenntnisse zur transdermalen Anwendung und deren
Optimierung"**

Referent:
Dr. Stefan Bär

Organisation

Fagron GmbH & Co. KG, Glinde
<http://www.fagron.de>



16:00 – 17:00 Uhr
Raum Athen

Juristische Fragestellungen rund um die Privatabrechnung

Referent (online): Markus Edinger
Co-Referentin vor Ort: Daniela Kessler

Organisation

PVS Privatärztliche Verrechnungsstelle Südwest GmbH
<https://pvs-suedwest.de>



16:00 – 17:00 Uhr
Raum München 1

**Bioidentische Hormone mit Leichtigkeit verordnen -
Fallbeispiele aus der Praxis**

Referent:
Dr. med. Andre-Robert Rotmann

Organisation

Receptura Apotheke
Cornelius-Apothekenbetriebs-OHG
Frankfurt / Main
www.receptura.de



Workshops der Industrie am Freitag, 12. Juni 2026

16:00 – 17:00 Uhr
Raum München 2

**Immune-Aging: Eine Reise durch die Immunlandschaft
des Alterns**

Referent: Dr. med. univ. Vilmos Fux

Organisation

Biovis Diagnostik MVZ GmbH, Limburg / Lahn
www.biovis.de



16:00 – 17:00 Uhr
Raum Rom

**Der Frauenmantel – eine wieder entdeckte Option für
die Frauengesundheit**

Referent: Dr. med. Jan-Dirk Fauteck

Organisation

Tigogreen GmbH, Leverkusen
www.tigogreen.de



16:00 – 17:00 Uhr
Raum Paris

Proteine und Kraftsport in den Wechseljahren

Referentin: Peggy Reichelt

Organisation

Chowa mbH XbyX Women in Balance, Berlin
www.xbyx.de



Workshops der Industrie am Samstag 13. Juni 2026

**Samstag
13. Juni 2026**

Workshops der Industrie

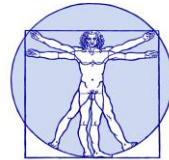
12:30 – 13:30
Raum Paris

Eisensubstitution in der Präventionsmedizin

Referenten:
Dr. med. Jan-Dirk Fauteck
Dott. Thomas M. Platzer

Organisation

Vitabasis®, Wien (Österreich)
www.vitabasis.com/



VitaBasis®

12:30 – 13:30 Uhr
Raum München 1

Stress neurobiologisch ausschalten, der limitierende Faktor der Longevity

Lerne, wie Neurobiologie, autonomes Nervensystem und Neuroplastizität gezielt reguliert werden, um gesund alt zu werden zuverlässig messen und nachhaltig verbessern kannst

Referent: Dipl.-Ing. Florian Wolf

Organisation:

BioAging & BioLabs GmbH, Stuttgart
<http://yourprevention.com>

yP™

Workshops der Industrie am Samstag 13. Juni 2026

Samstag
13. Juni 2026

Workshops der Industrie

12:30 – 13:30 Uhr
Raum München 2

Theorie und Praxis der Lüscher-Diagnostik in der Stressmedizin **Detaillierte Fallbeschreibungen**

Referenten:
Prof. Dr. med. Andreas Edelmann
Univ.-Prof. Dr. med. Pasquale Calabrese

Organisation:
Lüscher –Color-Diagnostik AG
Riehen / Basel / Schweiz
<http://luscher-color.com>



12:30 – 13:30 Uhr
Ballsaal 1

Slim, Fit & Healthy? Die Abnehmspritze in der modernen **Präventionsmedizin: Chancen, Grenzen und Zukunft**

Referenten: Dr. med. Marcel Kaiser

Organisation:
Novo Nordisk Pharma GmbH, Mainz
<http://novonordisk.de>



Aussteller und Veröffentlichung der Sponsorengelder (Auflage Ärztekammer)

Die 26. Konferenz der GSAAM e.V. ist durch die Teilnahme und organisatorische Unterstützung der nachfolgenden Firmen erst möglich geworden. Wir möchten allen Firmen dafür danken und bitten alle Teilnehmer, diesen Firmen die nötige Aufmerksamkeit in den Pausen und mit der Teilnahme an den Lunchsymposien und den Workshops zu schenken!

Stand Mai 2026

AMISAR Munich Biohealth GmbH, München

Standgebühren € 1.560,- netto

www.talasar.de

Stand-Nr. 6

BerryPharma GmbH, Chieming

Standgebühren € 4.212,- netto

www.

Stand-Nr. 25/26

Biogena Deutschland GmbH, Freilassing

Standgebühren € 5.265,- netto

Firmen-Workshop am 12. Juni 2026 € 1.400,- netto

www.biogena.com

Stand-Nr. 18/19

Biovis Diagnostik MVZ GmbH, Limburg-Eschhofen

Standgebühren € 2.340,- netto

Firmen-Workshop am 12. Juni 2026 € 1.400,- netto

www.biovis.de

Stand-Nr. 17

BURG Apotheke, Königstein / Ts.

Standgebühren € 2.106,- netto

www.apotheke-koenigstein.de/

Stand-Nr. 10

Chowa GmbH XbyX Women in Balance, Berlin

Standgebühren € € 2.925,- netto

Firmen-Workshop am 12. Juni 2026 € 1.400,- netto

www.xbyx.de

Stand-Nr. 8

CYL Health GmbH, Pöllau / Österreich

Standgebühren € 2.925,- netto

<https://sanopal.health>

Stand-Nr. 1

Datar Cancer Genetics Europe GmbH, Bayreuth

Standgebühren € 2.106,- netto

www.datarpgx.de

Stand-Nr. 15

Dresden International University, Dresden

Standgebühren € 1.404,- netto

www.di-uni.de/

Stand-Nr. 3

Fagron GmbH & Co. KG, Glinde

Standgebühren € 1.560,- netto

Firmen-Workshop am 12. Juni 2026 € 1.400,- netto

www.fagron.de

Stand-Nr. 2

FormMed HealthCare GmbH. Frankfurt / Main

Standgebühren € 2.340,- netto

www.formmed.de

Stand-Nr. 9

IMD Institut für Medizinische Diagnostik

Berlin-Potsdam GbR, Berlin

Standgebühren € 2.340,- netto

www.imd-berlin.de

Stand-Nr. 20

Institut AllergoSan Deutschland (privat) GmbH

Grünwald / Wien

Standgebühren € 2.808,- netto

Firmen-Workshop am 12. Juni 2026 € 1.400,- netto

www.allergosan.at

Stand-Nr. 21

Aussteller und Veröffentlichung der Sponsorengelder (Auflage Ärztekammer)

Lab 2 Life, Ingolstadt

Standgebühren € 1.560,- netto

www.web2.cylex.de

Stand-Nr. 5A

Lüscher-Color-Diagnostik AG, Riehen (Schweiz)

Standgebühren € 1.560,- netto

Firmen-Workshop am 12. Juni 2026 € 1.400,- netto

www.luscher-color.com

Stand-Nr. 28A

MITOcare GmbH & Co.KG, München

Standgebühren € 2.106,- netto

www.mitocare.de

Stand-Nr. 12

MoleQlar GmbH, Berlin

Standgebühren € 1.560,- netto

www.moleqlar.com

Stand-Nr. 5

MVZ GANZIMMUN GmbH

Standgebühren € 3.120,- netto

www.mvz-ganzimmun.de

Stand-Nr. 13/14

NatuGena GmbH

Standgebühren € 2.340,- netto

www.natugena.de

Stand-Nr. 24

NORSAN GmbH, Berlin

Standgebühren € 1.404,- netto

www.norsan.de

Stand-Nr. 23

NovoMedic GmbH, Eugendorf (Österreich)

Standgebühren € 2.106,- netto

www.novomedic.com

Stand-Nr. 16

Novo Nordisk Pharma GmbH, Mainz

Standgebühren € 1.560,- netto

Firmen-Workshop am 13. Juni 2026 € 1400,- netto

www.novonordisk.de

Stand-Nr. 1A

PVS Privatärztliche Verrechnungsstelle

Südwest GmbH, Mannheim

Standgebühren € 2.106,- netto

Firmen-Workshop am 12. Juni 2026 € 1.400,- netto

www.pvs-suedwest.de

Stand-Nr: 22

Receptura Apotheke, Frankfurt / Main

Standgebühren € 2.808,- netto

Firmen-Workshop am 13. Juni 2026 € 1.400,- netto

www.receptura-apotheke.de/

Stand-Nr. 27

seca Deutschland Vertriebs GmbH & Co. KG, Hamburg

Standgebühren € 3.120,- netto

www.seca.com

Stand-Nr. 11

Sunday Natural Products GmbH, Berlin

Standgebühren € 2340,- netto

www.seca.com

Stand-Nr. 4

Tigogreen GmbH, Leverkusen

Standgebühren € 1.560,- netto

Firmen-Workshop am 12. Juni 2026 € 1.400,- netto

www.tigogreen.de

Stand-Nr. 28

Vitabasix, Wien (Österreich)

Lunchsymposium am 12. Juni 2026 € 2.500, netto

Firmen-Workshop am 13. Juni 2026 € 1.400,- netto

www.vitabasix.com

kein Standplatz

Your Prevention

a brand of BioAging & BioLabs GmbH, Stuttgart

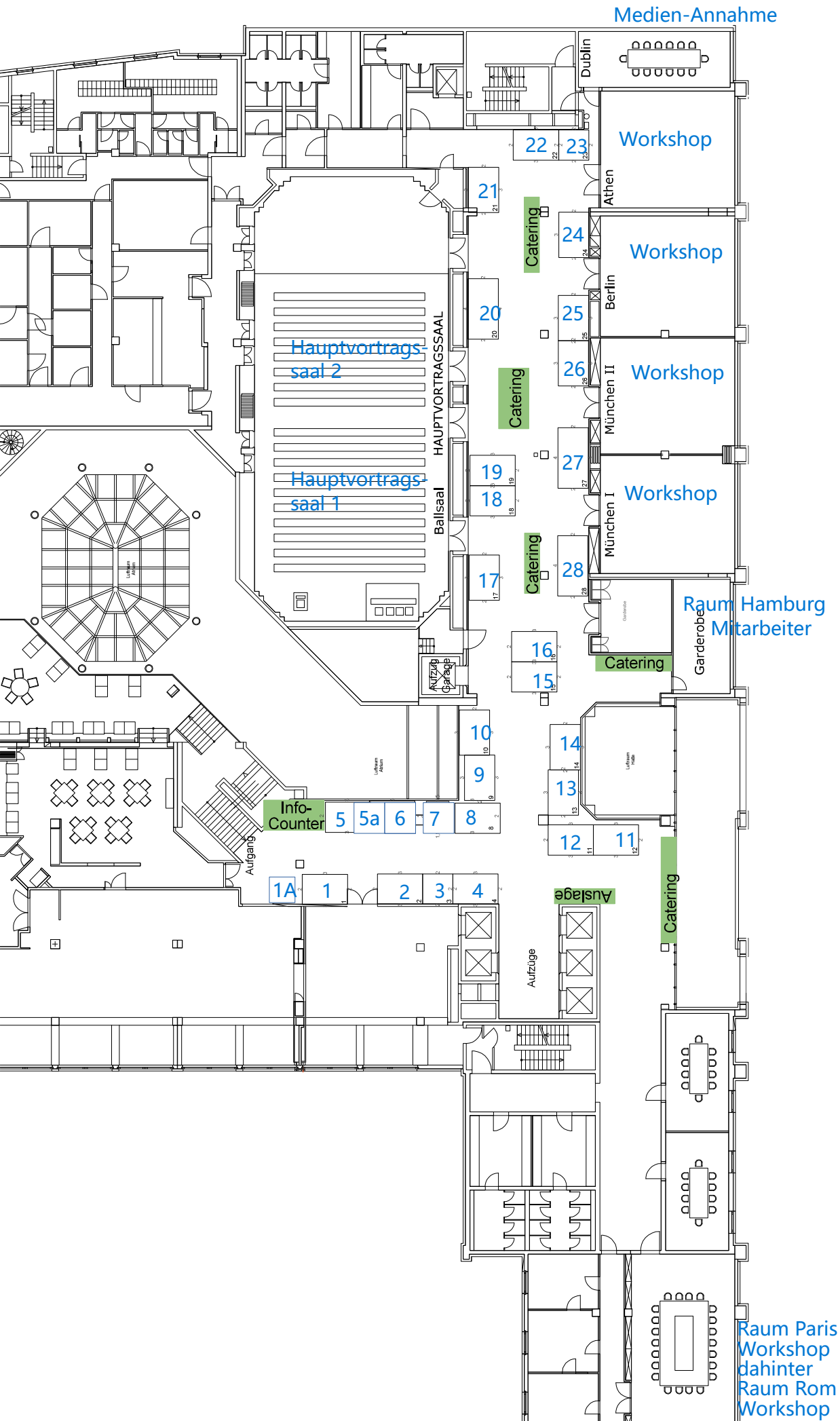
Standgebühren € 1.560,- netto

Firmen-Workshop am 13. Juni 2026 € 1.400,- netto

www.yourprevention.com

Stand-Nr. 7

Ausstellung / Raumübersicht
26. Konferenz der GSAAM e.V. 11. - 13. Juni 2026
The Westin Grand Frankfurt



Medien-Annahme

Dublin

Workshop

22 23

Athen

Workshop

24

Berlin

Workshop

25

München II

Workshop

27

München I

28

Raum Hamburg
Mitarbeiter

Catering

16

15

14

13

12

11

Info-Counter

5

5a

6

7

8

1A

1

2

3

4

Anzeigeanlage

Aufzüge

Catering

Raum Paris
Workshop
dahinter
Raum Rom
Workshop

Gesellschaftsabend der GSAAM am 12. Juni 2026

Der Gesellschaftsabend der 26. GSAAM-Konferenz führt uns mitten ins grüne Herz Frankfurts: in die traditionsreiche Oberschweinstiege, idyllisch gelegen im Frankfurter Stadtwald.

Das historische Waldrestaurant steht seit über 100 Jahren für Gastlichkeit und kulinarische Vielfalt – ein idealer Rahmen für Begegnungen und Austausch.

Ursprünglich als Forsthaus entstanden, entwickelte sich die Oberschweinstiege zu einem beliebten Ausflugslokal und zählt heute zu den bekanntesten Waldrestaurants der Region. Freuen Sie sich auf eine entspannte Sommeratmosphäre, regionale Spezialitäten und ein Stück Frankfurter Kulturgeschichte – nach einem intensiven Kongresstag, mitten im Grünen und doch ganz nah zur Stadt.

Nach Ihrer Ankunft erwartet Sie auf der Hochterrasse ein kühles Begrüßungsgetränk. Für den Abend haben wir das große Kaminzimmer reserviert – ein Ort mit viel Raum für Gespräche und geselliges Beisammensein.

Lassen Sie sich anschließend mit einem kulinarischen Buffet und erfrischenden Getränken verwöhnen – für die musikalische Unterhaltung ist ebenfalls gesorgt.

Hinweis: Für unsere Gäste wird ein Bustransfer vom Konferenzhotel zur Oberschweinstiege und zurück organisiert.



Restaurant Oberschweinstiege

Oberschweinstiegschneise 65
60598 Frankfurt am Main
Tel. 069 697693710)



Für die musikalische Unterhaltung ist NOVA, ein Duo, das wie eine komplette Band klingt, zuständig. Nova spielt ein breites Spektrum an Musikgenres, das von der sanften Atmosphäre von LOUNGE und JAZZ bis zu den energiegeladenen Beats von DANCE und der rohen Kraft von ROCK reicht. Als dynamisches Duo, ausgestattet mit einer cleveren Loop-Station, schafft Nova das Full-Band-Erlebnis. Bei den Auftritten überschreitet Nova dank des innovativen LOOP-Systems die Grenzen eines traditionellen Duetts. Live auf der Bühne werden mehrere Musikinstrumente eingesetzt, die den Auftritt auf ein neues Niveau bringen. Das bedeutet, dass Sie als Gäste beim Abendessen nicht nur mit Hintergrundmusik verwöhnt werden, sondern auch in eine Show mitgerissen und zum Tanzen und Feiern eingeladen werden.



Vorstand der GSAAM e.V.

Prof. Dr. med. Bernd Kleine-Gunk (Präsident)
Dr. med. Yael Adler
Univ.-Prof. Dr. med. Pasquale Calabrese
Dr. med. Claudia Hennig MSc
Univ.- Prof. DDr. med. Johannes Huber
Prof. Dr. med. Uwe Nixdorff
Prof. Dr. med. Josefa Schreiner-Hecheltjen MSc

Wissenschaftlicher Beirat

Dr. med. Yael Adler
Guido Axmann
Univ.-Prof. Dr. med. Pasquale Calabrese
Dr. med. Jan D. Fauteck
Dr. med. Claudia Hennig MSc
Dr. med. Dorothea Hierner
Univ.- Prof. DDr. med. Johannes Huber
Prof. Dr. med. Bernd Kleine-Gunk
Dr. med. Kira Kubenz MSc
Dr. med. Eva Maria Meigel
Prof. Dr. med. Uwe Nixdorff
Dr. med. Helena Orfanos-Boeckel
Dott. Thomas M. Platzer
PD Dr. med. Alexander Römmler
Prof. Dr. med. Alexander Rondeck
Prof. Dr. med. Josefa Schreiner-Hecheltjen MSc
Prof. Dr. med. Alfred S. Wolf

Für die 26. Konferenz der GSAAM e. V. wurden die nachfolgenden Fachgesellschaften und Berufsverbände eingeladen.

Berufsverband der Allgemeinärzte Deutschlands (BDA)
Berufsverband der Deutschen Dermatologen (BVDD)
Berufsverband Deutscher Chirurgen (BDC)
Berufsverband der Frauenärzte e.V. (BVF)
Berufsverband Deutscher Internisten (BDI)
Berufsverband Deutscher Laborärzte e.V. (BDLEV)
Berufsverband der Fachärzte für Orthopädie (BVO)
Berufsverband Niedergelassener Chirurgen (BNC)
Berufsverband der Deutschen Urologen e.V. (BDU)
Deutsche Gesellschaft für Chirurgie (DGC)
Deutsche Gesellschaft für Dermatologie (DGD)
Deutsche Gesellschaft für Gerontologie und Geriatrie e.V.
Deutsche Gesellschaft für Präventionsmedizin (DGPmed)
Deutsche Gesellschaft für Prävention und Rehabilitation e.V.(DGPR)
Deutsche Gesellschaft für Sportmedizin und Prävention
Deutscher Sportärztebund e.V. (DGSP)
Deutsche Gesellschaft für Urologie e.V. (DGU)
Deutscher Orthopäden Verband (DOV)
Forum Orthomolekulare Medizin e.V. (FOM)
GenoGyn Rheinland
Internationale Gesellschaft der Mayr-Ärzte
SSAAMP - Swiss Society for Anti-Aging Medicine and Prevention

Tagungspräsidentin

Dr. med. Helena Orfanos-Boeckel

Veranstalter

German Society of Anti-Aging Medicine (GSAAM) e.V.
Deutsche Gesellschaft für Prävention und Anti-Aging Medizin e. V.

Web: www.gsaam.de



Kongressorganisation

(Teilnehmerregistrierung und Fachausstellung)

Service Company Rother
Vallstedter Weg 114A
D-38268 Lengede
Tel +49 (0)5344 – 9159 48
Fax +49 (0)5344 – 9159 49
E-Mail: info@scr-kongresse.de
Web: www.scr-kongresse.de



Pressearbeit GSAAM e. V.
P: +49 (0)5344 -803370
E: gst@gsaam.de

Programm im Internet

www.gsaam-konferenz.de

Ute Rother
Geschäftsstelle der GSAAM e.V.
P: +49 (0) 5344 – 80 33 70
F: +49 (0) 5344 – 80 33 71
E: gst@gsaam.de
W: www.gsaam.de



Internetbetreuung

Alan Jesswein (VideoArt)

Tagungsort:

The Westin Grand Hotel Frankfurt / Main

Technische Betreuung vor Ort

Oliver Knoche
Video ART GmbH, Bassum

ACHTUNG Das Filmen und Fotografieren während der Sitzungen sind nicht erlaubt! Die Sitzungen werden aufgezeichnet und können nach der 26. Konferenz für einen geringen Beitrag erworben werden, für Teilnehmer kostenlos!

**EINLADUNG zur ordentlichen Mitgliederversammlung der GSAAM e.V.
am Donnerstag, 11. Juni 2026, um 19:00 Uhr, im Raum Paris**

The Westin Grand Hotel Frankfurt

Konrad-Adenauer-Str. 7, 60313 Frankfurt am Main

Sehr geehrtes Mitglied,

hiermit laden wir Sie gemäß der Satzung der GSAAM e.V. zur diesjährigen ordentlichen Mitgliederversammlung ein.

Tagesordnung

1. Eröffnung und Begrüßung
2. Feststellung der ordnungsgemäßen Einladung und Beschlussfähigkeit
3. Wahl der Versammlungsleitung
4. Wahl der Wahlkommission
5. Genehmigung der Tagesordnung
6. Berichte (Präsident, Geschäftsstelle, Kassenprüfer für das Kalenderjahr 2025)
7. Entlastung des Vorstands für das Kalenderjahr 2025
8. Antrag zur Änderung der Satzung: *„Die Amtszeit der/des gewählten Vorstandsvorsitzenden (Präsidentin/Präsidenten) ist auf maximal drei Amtszeiten à drei Jahre beschränkt.“*
9. Wahl der/des Präsidentin/Präsidenten und des Vorstands gemäß § 9 der Satzung
10. Vorstellung neuer Beiratsmitglieder
11. Bericht über Social-Media-Aktivitäten
12. Sonstiges

Hinweise zur Teilnahme und zum Wahlverfahren

Gemäß Satzung ist die Mitgliederversammlung nicht öffentlich. Die anstehenden Wahlen werden auf Antrag in geheimer Form durchgeführt. Es sind keine Gäste zugelassen. Die Teilnahme ist daher ausschließlich Vereinsmitgliedern vorbehalten.

Zutritt zur Mitgliederversammlung haben ausschließlich Mitglieder. Bitte tragen Sie sich in die Anwesenheitsliste vor dem Eingang zum Raum Paris ein. Dort erhalten Sie Ihren Wahlzettel. Mitglieder, die eine wirksame Vollmacht zur Stimmvertretung vorlegen, erhalten zwei Wahlzettel.

Hinweise zur Wahl des Präsidenten und des Vorstands

Die Neuwahl der/des Präsidentin/Präsidenten sowie des Vorstands steht an. Die derzeitigen Amtsinhaber können – wie alle vorgeschlagenen Personen – erneut kandidieren.

Bisheriger Vorstand (alle stellen sich wieder zur Wahl):

Präsident: Prof. Dr. med. Bernd Kleine-Gunk

Vorstand: Dr. med. Yael Adler, Univ.-Prof. Dr. med. Pasquale Calabrese

Dr. med. Claudia Hennig, Univ.-Prof. Dr. med. Johannes Huber

Prof. Dr. med. Uwe Nixdorff, Prof. Dr. med. Josefa Schreiner-Hecheltjen

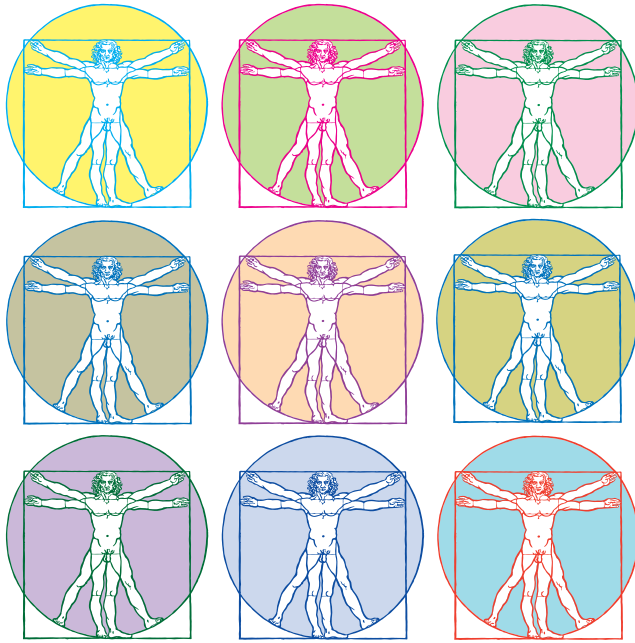
Zur Sicherstellung einer breiten Beteiligung und transparenten Entscheidungsfindung laden wir Sie ein, ab sofort Kandidatinnen und Kandidaten für das Amt der/des Präsidentin/Präsidenten sowie für die Vorstandspositionen vorzuschlagen. Vorschläge können andere Mitglieder betreffen oder Selbstnominierungen sein.

Bitte senden Sie Ihre Vorschläge **bis zum 26. Mai 2026** an die GSAAM e.V. per **Post**: Geschäftsstelle GSAAM e.V., Vallstedter Weg 114A, 38268 Lengede per **E-Mail**: gst@gsaam.de

Alle bis zum 26. Mai 2026 vorgeschlagenen Personen werden informiert und gebeten, bis zum **29. Mai 2026** ein kurzes Profil (Motivation, Qualifikation) einzureichen. Diese Profile werden gesammelt und den Mitgliedern vor der Wahl (Versand am 29. Mai 2026) zur Verfügung gestellt.

Anträge zur Tagesordnung

Anträge zu den Punkten der Tagesordnung sind gemäß Satzung mit kurzer Begründung **bis zum 28. Mai 2026** einzureichen (Datum des Poststempels bzw. Eingang per E-Mail an gst@gsaam.de). Später eingehende Anträge können aus organisatorischen Gründen nicht mehr berücksichtigt werden.



VitaBasix®

Stop Aging. Start Living!®

Tel.: 00800-1570 1570
Fax: 00800-1570 1590

www.vitabasix.com
info@vitabasix.com