

Programm

DIGITALE 22. Konferenz der GSAAM

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



Anti-Aging und Präventionsmedizin
State of the Art 2022



14. – 15. Mai 2022
ursprünglich München jetzt
Digitale Konferenz
www.gsaam-konferenz.de

Tagungsleitung: Dr. med. Jan-Dirk Fauteck

Zertifizierung bei der Bayerischen Landesärztekammer beantragt

FIRMENANZEIGE receptura
FOLGT

Grußwort des Tagungspräsidenten und des Präsidenten zur 22. Konferenz der GSAAM e.V.

Sehr geehrte liebe Kolleginnen, Kollegen, liebe Mitglieder und Freunde der GSAAM,

Es sind nun schon mehr als zwei Jahre, dass wir uns mit den Auswirkungen der Corona-Pandemie arrangieren müssen. Neben den unterschiedlichsten Einschränkungen im persönlichen und gesellschaftlichen Leben konnten auch viele geplante medizinische Fortbildungsveranstaltungen, wie z.B. unsere Jahrestagungen der vergangenen zwei Jahre, nicht in Präsenz durchgeführt werden und wurden entweder als rein digitale Online-Fortbildung abgehalten oder mussten gleich gänzlich abgesagt bzw. auf unbestimmte Zeit verschoben werden. Auch im Mai 2022 werden wir nochmal die DIGITALE Möglichkeit dieser Konferenz nutzen. Wegen der ständig steigenden Zahlen und immer wieder Änderungen des Hygiene- und Kontrollstatus während einer Präsenzveranstaltung haben wir uns dazu entschlossen die 22. Konferenz der GSAAM im Mai wieder DIGITAL anzubieten.

Die hervorragende digitale Durchführung der Konferenz im Juni 2021 und die sehr gute Resonanz der Teilnehmer und Firmen haben uns auch zu diesem Schritt bewogen. Wir bieten damit allen Beteiligten Sicherheit und trotzdem eine wissenschaftliche Fortbildung.

Selbstverständlich darf bei einer solchen Tagung ein genauerer Blick auf die Möglichkeiten von präventiven und personalisierten Maßnahmen auch im Bereich der COVID-19-Erkrankungen nicht fehlen. Gleichzeitig werden wir uns aber auch fragen müssen, ob ein erhöhtes Risiko von unerwünschten Langzeiteffekten durch COVID-19 besteht und welche Möglichkeiten es gibt, diese zu verhindern oder zumindest abzumildern. Parallel dazu werden wir aber auch die eher traditionellen Bereiche der Präventionsmedizin nicht vernachlässigen und uns interdisziplinären Fragestellungen z.B. aus der mitochondrialen Medizin, der Dermatologie, der Ernährungsmedizin und/oder der Orthopädie annehmen. Ergänzt werden diese Themen durch neueste Erkenntnisse aus der Genetik und Epigenetik, der Immunologie, der Neurologie und der Zahnheilkunde. Darüber hinaus erhalten wir Einblicke in die faszinierende Welt der Geroprotektion und in das weite Feld der Senolytika. Aber auch Themen aus den Bereichen der künstlichen Intelligenz und der digitalen Medizin werden mit Fachvorträgen vertreten sein.

Basierend auf der durchwegs positiven Resonanz bzgl. der letzten Veranstaltung werden wir auch auf diesem Kongress jungen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern die Möglichkeit bieten, ihre Forschungsarbeiten vorzustellen, um am Ende die besten Arbeiten mit dem „Young Research Award“ zu honorieren. Ziel ist es dabei nicht nur, jüngeren Kolleginnen und Kollegen den Bereich der Präventionsmedizin näherzubringen, sondern wir wollen uns damit auch den direkten Zugang zu den neuesten Tendenzen in Forschung und Entwicklung aus deren Fachbereichen eröffnen.

**Grußwort des Tagungspräsidenten und des Präsidenten zur
22. Konferenz der GSAAM e.V.**

Wir freuen uns sehr, dass wir den deutschen Virologen Herrn Professor Hendrik Streeck für den Festvortrag am 14. Mai 2022 gewinnen konnten.

Wir würden uns sehr freuen, wenn wir Sie vom 14. bis 15. Mai 2022 zu unserer digitalen, interessanten Tagung begrüßen dürften.



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



Dr. med. Jan-Dirk Fauteck
Tagungspräsident 2022



BITTE VORMERKEN

Raum 1

Festvortrag am 14. Mai 2022
um 10:30 Uhr



Prof. Dr. med. Prof. Hendrik Streeck
Direktor des Instituts für Virologie am Universitätsklinikum Bonn

Vortragsthema „Ist die Corona-Pandemie zu Ende?“

Professor Hendrik Streeck ist deutscher Virologe. Der Mediziner ist seit Oktober 2019 Direktor des Institutes für Virologie und HIV-Forschung an der Medizinischen Fakultät der Universität Bonn.

Prof. Streeck ist Mitglied des seit April 2020 bestehenden „Expertenrat Corona“ des Landes Nordrhein-Westfalen. Das Ziel des Gremiums, das von Vertretern der Medizin, Rechtswissenschaft, Wirtschaftswissenschaft, Philosophie, Psychologie, Soziologie und der Sozialarbeit gebildet wird, ist es, die Expertise verschiedener Fachrichtungen zusammenzutragen, um neben den epidemiologischen Entwicklungen auch die wirtschaftlichen und sozialen Schäden des Lockdowns zu berücksichtigen

Seit dem 14. August 2020 ist Hendrik Streeck Mitglied der COVID-19 Expert Group der Inter Academy Partnership (IAP). Dabei handelt es sich um einen Zusammenschluss von Wissenschaftsakademien aus mehr als 130 Ländern, einschließlich der Deutschen Nationalen Akademie der Wissenschaften Leopoldina.

Ab Mitte Dezember 2021 gehört Prof. Streeck auch dem Corona-Expertenrat der Bundesregierung an.

(Quelle Wikipedia)

Die Tagungsleitung, der Vorstand und der wissenschaftliche Beirat der GSAAM fühlen sich sehr geehrt, dass Herr Prof. Streeck den Festvortrag anlässlich der 22. Konferenz der GSAAM e.V. hält und freuen sich auf einen lehrreichen und unterhaltsamen Festvortrag!

Young Research Award 2022

Nach einer erfolgreichen Sitzung 2021 wird die GSAAM auch 2022 einen Brückenschlag hin zu jüngeren Forscherinnen und Forschern errichten und wird auch in diesem Jahr den „Wissenschaftspreis 2022: Young Research Award“ vergeben. Alle Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler unter 40 Jahren, die sich mit den Themen der Präventionsmedizin beschäftigen sind wieder aufgerufen, ihre Forschungsergebnisse als Abstract einzureichen. Frei nach dem Motto „The Best Of The Best“ werden aus allen Einsendungen die 8 besten Abstracts für eine eigene Sitzung ausgewählt. Innerhalb dieser Sitzung stellen die Autoren/innen 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 als Wissenschaftlern/innen und niedergelassenen Ärzten/innen ermittelt letztendlich eine/en Sieger/in, **dessen/deren Arbeit mit € 2.500,-** honoriert wird. Alle Teilnehmer/innen, die zu den Besten 8 gewählt wurden, sind als Kongressteilnehmerinnen und Kongressteilnehmer eingeladen und können am gesamten Kongress kostenlos teilnehmen.

Die Preisverleihung findet am 14. Mai 2022 im Anschluss an die wissenschaftlichen Sitzungen statt!

ABSTRACTINFORMATIONEN:

Alle Abstract sollte informativ sein und folgendes beinhalten (max: 250 Worte): Aussage über das Ziel der Studie soweit nicht im Titel angegeben Falls nötig, eine kurze Angabe der angewandten Methode, Zusammenfassung der Ergebnisse, Schlussfolgerung

FORMATIERUNG:

Der Titel des Abstracts muss in GROSSBUCHSTABEN geschrieben werden. Wählen Sie einen kurzen und aussagekräftigen Titel. Wenn Sie Abkürzungen verwenden, schreiben Sie den Ausdruck das erste Mal aus, gefolgt von Abkürzung, Symbol und Nomenklatur. Auf Literaturhinweise kann verzichtet werden.

DEADLINE:

Alle Abstracts müssen unter Angabe Ihrer Daten (Name, Institut, Adresse, Telefon, E-Mail) als PDF oder WORD Datei bis spätestens **15.04.2022** an die Geschäftsstelle der GSAAM gesendet werden. Email: gst@gsaam.de



Wissenschaftliche Parallelsitzungen

08:00 - 08:15 Uhr / Raum 1

Eröffnung

Dr. med. Jan-Dirk Fauteck (Tagungspräsident) /
Prof. Dr. med. Bernd Kleine-Gunk (Präsident GSAAM e.V.)

Wissenschaftliche Parallelsitzungen

08:30 - 10:00 Uhr / Raum 1

1. Sitzung 90 Minuten

Das Immunsystem der Zukunft

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

Referentinnen und Vorträge

Virologische Perspektive

Dr. med. Stefanie Deinhardt-Emmer

Bakteriologische Perspektive

Prof. Dr. med. Bettina Löffler

Onkologische Perspektive

Prof. Dr. med. Barbara Seliger

08:30 - 10:00 Uhr / Raum 2

2. Sitzung 90 Minuten

Kardiologie - Personalisierte Medizin der COVID-19-Infektion

Vorsitz: Prof. Dr. med. Uwe Nixdorff

Referenten und Vorträge

Präzisionsdiagnostik der COVID-19-Infektion

Prof. Dr. rer. nat. Karim Nayernia

Personalisierter kardiovaskulärer Hintergrund der COVID-19-Infektion

Prof. Dr. med. Uwe Nixdorff

Stammzell-Nutzung in der Immunologie der COVID-19-Infektion

Prof. Dr. med. Jürgen Hescheler

10:00 - 10:30 Uhr Besuch der virtuellen Ausstellung

3. Sitzung 60 Minuten

10:30 - 11:30 Uhr

FESTVORTRAG

„Ist die Corona-Pandemie zu Ende?“

Prof. Dr. med. Hendrik Streeck

Direktor des Instituts für Virologie am Universitätsklinikum Bonn

Keine Parallelsitzung

Wissenschaftliche Parallelsitzungen

11:30 - 14:00 Uhr Besuch der virtuellen Ausstellung

12:00 - 13:30 Uhr (90 Minuten)

Lunchsymposium der Firma Vitabasix / Raum 1

MELATONIN ein Update 2022

Dr. med. Jan-Dirk Fauteck

12:00 - 13:30 Uhr (90 Minuten)

Lunchsymposium der Firma Neotes GmbH / Raum 2

Epigenetischer Test – Lifestylemedizin oder mehr?

PD Dr. med. Axel Polack

POC-Speicheldiagnostik: aMMP8 als Biomarker für Longevity, Silent Inflammations und die Mouth-Body-Connection

Dirk-Rolf Gieselmann

14:00 - 15:30 Uhr / Raum 1

4. Sitzung (90 Minuten)

Dermatologische Sitzung

Vorsitz: Dr. med. Eva-Maria Meigel / Dr. med. Yael Adler

Referenten/Referentinnen

Haut als Hormonorgan

Univ.-Prof. Dr. med. Christos C. Zouboulis

Anti-Aging der Haut - neue topische Therapie

Dr. med. Eva-Maria Meigel

Dermatologisches Anti-Aging - Mal ohne Spritze

Dr. med. Yael Adler

14:00 - 15:30 Uhr / Raum 2

5. Sitzung (90 Minuten)

Young Research Award

Vorsitz: Dr. med. Jan-Dirk Fauteck

Co-Juroren: Dr. med. Uwe Höller / Dott. Thomas Platzer

Prof. Dr. med. Josefa Schreiner-Hecheltjen

Bewerber und Themen: folgen

Wissenschaftliche Parallelsitzungen

15:30 - 16:00 Uhr Besuch der virtuellen Ausstellung

16:00 - 17:00 Uhr / Raum 1

Firmenworkshop Vitabasix

Der alternde Mann

Grundlagen und Pathophysiologie des Alterns
Dr. med. Uwe Höller

Phytotherapeutische Interventionsoptionen
Dr. med. Jan-Dirk Fauteck

16:00 - 17:00 Uhr / Raum 2

Firmenworkshop Euro OTC Pharma GmbH

Transdermale Applikation von bioidentischen Hormonen im Rahmen einer Hormon-Ersatz-Therapie

Dr. Stefan Bär

17:00 - 17:30 Uhr Besuch der virtuellen Ausstellung

17:30 - 18:30 Uhr / Raum 1

6. Sitzung (60 Minuten)

Frühdagnostik und Prävention von Neurodegenerativen Erkrankungen (NDE)

Vorsitz und Referenten: Prof. Dr. med. Alfred Wolf und Prof. Dr. med. Pasquale Calabrese

17:30 - 18:30 Uhr / Raum 2

7. Sitzung (60 Minuten)

Präventionsmedizin beginnt im Mund: Silent Oral Inflammation update 2022

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

Vom Mund in den Körper - Was jeder Mediziner über die Diagnostik und Therapie von Parodontitis, Periimplantitis und Silent Oral Inflammations wissen sollte
Prof. Dr. Gerd Volland

"Update Silent Oral Inflammation 2022: Orale MMPs als Trigger Faktoren für systemische, virale und (Neuro)-degenerative Erkrankungen
Prof. Dr. Dr. Andreas Pfütznern

Biohacking beginnt im Mund:

Evidenzbasierte, Personalisierte Mikronährstofftherapie als elementarer Baustein im präventionsmedizinischen Versorgungskonzept
Prof. Dr. Elmar Wienecke

18:45 Uhr / Raum 1

Bekanntgabe Young Research Award-Sieger*in - Preisverleihung Preisverleihung Young Research Award

Wissenschaftliche Parallelsitzungen

08:30 - 10:00 Uhr / Raum 1

8. Sitzung 90 Minuten

Mitochondriale Medizin - Navigationsmedizin heute ?

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

ReferentInnen und Vorträge

Mitochondrien- Aktuelles aus Forschung und Diagnostik
Prof. Dr. med. Brigitte König

Die kardinalen Mikronährstoffe für die Mitochondrienfunktion
Dr. med. Bernd Löffler

Photodynamische Behandlung der Mitochondrien
Dr. med. Dipl. chem. Michael Weber

Wissenschaftliche Parallelsitzungen

08:30 - 10:00 Uhr / Raum 2

9. Sitzung 90 Minuten

Orthopädie / Fazien

Vorsitz: Dr. med. Jan-Dirk Fauteck

Referenten und Themen folgen

10:00 - 10:30 Uhr Besuch der virtuellen Ausstellung

10:30 - 12:00 Uhr / Raum 2

11. Sitzung 90 Minuten

Epigenetik: Schwerpunkt Entzündung

Vorsitz: Dr. med. Kira Kubenz

Referenten und Vorträge

Personalisierte Tumorgenetik : Wie der Einsatz neuester Technologien das Überleben verlängert
Prof. Dr. med. Dr. phil. Jörg Kriegsmann

Wie kann man Nährstoffe und Hormone epigenetisch einsetzen zur Prävention und Behandlung von Inflammation. Tipps für die Praxis
Dr. med. Helena Orfanos-Boeckel

Gewichtsabnahme durch Kenntnis des genetischen Stoffwechselfortschritts – funktioniert was die Anbieter versprechen?
Dr. med. Kira Kubenz

12:00 - 12:30 Uhr Besuch der virtuellen Ausstellung

Wissenschaftliche Parallelsitzungen

12:30 - 14:00 Uhr / Raum 1

12. Sitzung 90 Minuten

Geroprotektion / Senolytica

Vorsitz und Referenten: Univ.-Prof. Dr. med. Johannes Huber und PD Dr. med. Alexander Römmler

Geroprotektion – bewährtes und aktuelles aus der Altersforschung
PD Dr. med. Alexander Römmler

Epigenetisches Altern - Diagnose und Therapie
Univ.-Prof. Dr. med. Johannes Huber

12:30 - 14:00 Uhr / Raum 2

13. Sitzung 90 Minuten

Ernährung: Fasten - Heilfasten - Scheinfasten

Vorsitz und Referenten: Prof. Dr. med. Bernd Kleine-Gunk und Dott. Thomas Platzer

Fasten – Scheinfasten
Prof. Dr. med. Bernd Kleine-Gunk

F.X. Mayr - das traditionelle Heilfasten im 21. Jahrhundert
Dott. Thomas Platzer

14:00 - 14:30 Uhr Ausstellung virtuell

14:30 - 15:30 Uhr / Raum 1

14. Sitzung 60 Minuten

Long Covid

Vorsitz: Dr. med. Kira Kubenz und Dr. med. Jan-Dirk Fauteck

Vortragsthema folgt
Prof. Dr. med. Alfred Wolf

Vortragsthema folgt
Dr. med. Jan-Dirk Fauteck

14:30 - 15:30 Uhr / Raum 2

15. Sitzung 60 Minuten

DIGA: Wo steht die digitale Medizin heute?

Vorsitz und Referent: Guido Axmann

15:30 Uhr Ende der 22. Digitale Konferenz

Referenten und Vorsitzende

Dr. med. Yael Adler

Fachärztin für Dermatologie, Venerologie, Phlebologie, Lasermedizin, Ernährungsmedizin, Ästhetik, Allergologie, Hautoperation, Richard-Strauss-Str. 37 14193 Berlin

Dr. Guido Axmann

Medicinsto AG, Schröderstraße 11, 10115 Berlin

Dr. Stefan Bär

Euro OTC Pharma GmbH, Edisonstr. 6, 9199 Bönen

Prof. Dr. med. Pasquale Calabrese

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

Dr. med. Stefanie Deinhardt-Emmler

Institut für medizinische Mikrobiologie, Friederich Schiller Universität Jena
Bachstraße 18, 07743 Jena

Dr. med. Jan-Dirk Fauteck

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

Dirk-Rolf Gieselmann

Vorstand DMS-MundgesundheitsStiftung, Oral-Diagnostic Research Group,
University Helsinki (HU)

Dr. med. Claudia Hennig, MSc.

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 Universität zu Köln, Robert-Koch-Str. 39, 50931 Köln

Dr. med. Uwe Höller MSc

Dellbrücker Strasse 2, 48 51469 Bergisch Gladbach

Univ.-Prof. DDr. med. Johannes Huber

Ordination, Prinz-Eugen-Straße 16, 1040 Wien (Österreich)

Prof. Dr. med. Dr. phil Jörg Kriegsmann

Max-Planck-Straße 18-20, 54296 Trier

Prof. Dr. med. Bernd Kleine-Gunk

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

Prof. Dr. med. Brigitte König

Magdeburg Molecular Detections GmbH, Breiter Weg 10a, 039104 Magdeburg

Referenten und Vorsitzende

Dr. med. Kira Kubenz, MSc.

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

Prof. Dr. med. Bettina Löffler

Direktorin Institut für medizinische Mikrobiologie, Universitätsklinikum Jena
Am Klinikum 1, 07743 Jena

Dr. med. Bernd Löffler

ImM Institut für mitochondriale Medizin, Praxis für präventive und mitochondriale Medizin
Pfalzburger Str. 43/44, 10717 Berlin

Prof. Dr. med. Harald Mathis

Leiter Fraunhofer-Anwendungszentrum SYMILA, Marker Allee 76-78, 59063 Hamm

Dr. med. Eva-Maria Meigel

Fachärztin für Dermatologie, Waitzstr. 18, 22607 Hamburg

Prof. Dr. med. Karim Nayernia

International Center of Personalized Medizin (ICPM) und European Center of Personalized
Medicine (ECPM) im Medical Center Düsseldorf, Hans-Günther-Sohl-Str. 6 – 10
40235 Düsseldorf

Prof. Dr. med. Uwe Nixdorff

Internist, Kardiologe, Sportmediziner, EUROPEAN PREVENTION CENTER - EPC Düsseldorf im
Medical Center Düsseldorf, Hans-Günther-Sohl-Str. 6 - 10, 40235 Düsseldorf

Prof. Dr. med. Volker Nürnberg

Partner Advisory Gesundheitswirtschaft, Senckenberganlage 16, 60325 Frankfurt / Main

Dr. med. Helena Orfanos-Boeckel

Internistin, Nephrologin, Ganzheitliche Innere Medizin Sybelstr. 37, 10629 Berlin

Prof. Dr. Dr. Andreas Pfützner

Pfützner Science & Health Institute GmbH, Haifa Allee 20, 55128 Mainz

Dott. Thomas Platzer

Lanserhof Tegernsee, Gut Steinberg 1-4, 83666 Waakirchen

PD Dr. med Axel Polack

c/o neotes GmbH, Immanuelkirchstr. 14, 10405 Berlin

PD Dr. med. Alexander Römmler

Ehrenpräsident der GSAAM e.V., Dozent Dresden International I University (DIU)
Siebenbürgener Str. 13, 81377 München

Referenten und Vorsitzende

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

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

Prof. Dr. med. Barbara Seliger

Institut für medizinische Immunologie, Martin Luther Universität Halle-Wittenberg
Magdeburger Str.2, 06112 Halle

Prof. Dr. med. Hendrik Streeck

Direktor des Instituts für Virologie am Universitätsklinikum Bonn, Venusberg-Campus 1
53127 Bonn

Prof. Dr. Gerd Volland

MVZ Praxis Prof. Dr. Volland & Kollegen GmbH, Am Marktplatz 2, 91560 Heilsbronn

Dr. med. Dipl. chem. Michael Weber

Webermedical Laserklinik, Sohnreystraße 4, 37697 Laufenförde

Prof. Dr. Elmar Wienecke

SALUTO Gesellschaft für Sport und Gesundheit mbH, Gausekampweg 2
33790 Halle/Westfalen

Univ.-Prof. Dr. med. Christos C. Zouboulis

Hochschulklinik für Dermatologie, Venerologie, Allergologie, Immunologisches Zentrum
Städtisches Klinikum Dessau, Auenweg 38, 06847 Dessau

Aussteller und Veröffentlichung der Sponsoringgelder

Dresden International University, Dresden

Virtueller Standgebühren € 1.100,- netto)

<https://www.di-uni.de/>

Euro OTC Pharma GmbH

Firmen-Workshop 14.Mai 2022 (€ 1.000,- netto)

Kein virtueller Stand

<http://www.euro-otc-pharma.com>

neotes GmbH, Berlin

Firmen-Workshop 14.Mai 2022 (€ 1.000,- netto)

Kein virtueller Stand

<http://www.neotes.care/>

Novo Nordisk Pharma GmbH, Mainz

Virtuelle Standgebühren € 1.100,- netto)

<http://www.novonordisk.com>

Receptura Apotheke, Frankfurt / Main

Virtuelle Standgebühren € 1.100,- netto)

<http://www.receptura-apotheke.de/>

VITABASIX, Maastricht / Niederlande

Lunchsymposium am 14. Mai 2022 € 2.000,-

Firmen-Workshop am 14. Mai 2022 € 1.000,-

Kein virtueller Stand

<https://www.vitabasix.com>

Vorstand der GSAAM e.V.

Prof. Dr. med. Bernd Kleine-Gunk (Präsident)
Dr. med. Claudia Hennig MSc
Univ.- Prof. DDr. med. Johannes Huber
Dr. med. Eva Maria Meigel
Prof. Dr. med. Uwe Nixdorff
Prof. Dr. med. Alexander Rondeck
Prof. Dr. med. Josefa Schreiner-Hecheltjen MSc

Wissenschaftlicher Beirat

Dr. med Yael Adler
Guido Axmann
Prof. Dr. med. Pasquale Calabrese
Dr. med. Jan D. Fauteck
Uwe Gröber
Dr. med. Claudia Hennig MSc
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
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
Dr. med. Sabine Zenker

Für die 21. 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)
Internationale Gesellschaft der Mayr-Ärzte
SSAAMP - Swiss Society for Anti-Aging Medicine
and Prevention (Schweizerische Ärztesgesellschaft für
Präventiv- und Anti-Aging Medizin)

Organisatorische Hinweise**Teilnahme DIGITAL (nur Kongress 14. – 15. Mai 2022)****Anmeldung bis 7. Mai 2022 (Digitale Teilnahme)****Kongressgebühr 14. und 15. Mai 2022 für die digitale Teilnahme**

Mitglieder	€ 200,-
Mitglieder geladene Fachgesellschaften	€ 230,-
Nichtmitglieder	€ 250,-
Studenten / Pflegepersonal mit Nachweis	€ 100,-

Anmeldung ab 8. Mai 2022 (Digitale Teilnahme)**Kongressgebühr 14. und 15. Mai 2022**

Mitglieder	€ 250,-
Mitglieder geladene Fachgesellschaften	€ 280,-
Nichtmitglieder	€ 300,-
Studenten / Pflegepersonal mit Nachweis	€ 120,-

Tageskarte 14. Mai 2022 (Digitale Teilnahme)

Mitglieder	€ 150,-
Mitglieder geladene Fachgesellschaften	€ 170,-
Nichtmitglieder	€ 180,-
Studenten / Pflegepersonal mit Nachweis	€ 85,-

Tageskarte 15. Mai 2022 (Digitale Teilnahme)

Mitglieder	€ 140,-
Mitglieder geladene Fachgesellschaften	€ 160,-
Nichtmitglieder	€ 170,-
Studenten / Pflegepersonal mit Nachweis	€ 75,-

**Aktualisierungen finden Sie auf der Konferenzhomepage:
www.gsaam-konferenz.de**

Danke, dass Sie unsere digitale Konferenz besucht haben, wir hoffen Sie haben viel Interessantes gehört und können dieses auch in Ihrem Praxisalltag umsetzen!

Wir freuen uns jetzt schon auf unsere 23. Konferenz vom 7. bis 9. Juli 2023 in München im Munich Hilton Park Hotel und auf ein Wiedersehen mit Ihnen, bleiben Sie gesund und alles Liebe wünscht Ihnen Ihre GSAAM e.V.

ACHTUNG BITTE TERMIN VORMERKEN

23. Konferenz der GSAAM e.V.

6. – 10. Juli 2023

München
Tagungsort
Hilton Munich Park Hotel
Am Tucherpark 7
80538 München

Tagungspräsident

Dr. med. Jan-Dirk Fauteck

Veranstalter

German Society of Anti-Aging Medicine (GSAAM) e.V.
Deutsche Gesellschaft für Prävention und Anti-Aging Medizin e. V.
Vallstedter Weg 114A
D-38268 Lengede
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



Programm im Internet

www.gsaam-konferenz.de

Pressekontakt

ART.media Public Relations
Pressearbeit GSAAM e. V.
P: +49 (0) 30 - 740 744 749
M: +49 (0) 173 584 66 84
E: andreas_oertel@art-media.eu



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

Zertifizierung der digitalen Veranstaltung durch die Bayerische Landesärztekammer beantragt

ANZEIGE
VITABASIX