

# INTERNATIONALE GANZHEITSMEDIZINISCHE TAGE 15. - 17. SEPTEMBER 2023

„Optionen einer modernen Ganzheitsmedizin  
Update 2023“



# INTERNATIONALE GANZHEITSMEDIZINISCHE TAGE IGMEDT 2023

**Kongressort:**

Europahaus 1140 Wien  
Linzerstrasse 429  
Österreich

**Kongressgebühr:**

für Mitglieder: EUR 400,-  
ansonsten: EUR 450,-

**Kongressbüro:**

Jolana Krätschmer  
Tel: +43 664 99 174 299 / +43 664 153 63 74  
E-Mail: [office@iggmed.org](mailto:office@iggmed.org)

**DFP-Punkte:** wurden beantragt

**Aufbau der Industrieausstellung:**

Donnerstag, 14.09.2023 | 19:00 - 21:00 Uhr

**IGGMED<sup>®</sup>**

Internationale Gesellschaft für Ganzheitsmedizin

Internationale Ganzheitsmedizinische Tage IGMEDT 2023 eine gemeinsame Veranstaltung mit  
der Österreichischen Gesellschaft für Onkologie ÖGO.



## VORWORT DES PRÄSIDENTEN

### Die Internationalen Tage für Ganzheitsmedizin 2023 IGMEDT

bringen wie auch schon bei den letzten IGMEDT Kongressen hochaktuelle Themen aus den verschiedenen Gebieten einer ganzheitlich ausgerichteten Medizin.

In Zeiten, wo die Versorgung im öffentlichen Gesundheitssystem aber auch die Pflegeversorgung immer schwieriger wird, macht es Sinn, sich möglichst lang fit und gesund zu halten, um keine Fremd-Betreuung zu benötigen. Dieses Ziel kann mit Hilfe der **Senolyse-Therapie** und einer Reihe sich ergänzender und wissenschaftlich geprüfter Anti-Aging-Maßnahmen erreicht werden. Die Senolyse -Therapie geht davon aus, dass im Rahmen der Alterungsprozesse in unserem Körper seneszente Zellen entstehen, die die Eigenschaft haben, gesunde Zellen zu infizieren und zu weiteren seneszenten Zellen führen, diese sind platzgreifend im Körper des Menschen. Durch die Einnahme bestimmter Substanzen und anschließender Ausleitungsmaßnahmen kann der menschliche Körper von den seneszenten Zellen befreit werden und Platz geschaffen werden für neue Stammzellen, wodurch es zu einer Verbesserung der Gesundheit und Verjüngung des Organismus kommt.

Die **Autophagie** alternder Zellen kann zusätzlich durch bestimmte Fastenprotokolle unterstützt werden. **Protokolle für die Senolyse Therapie** werden auf diesem Kongress vorgestellt. 100% Energie bedeutet 100% Gesundheit für einen Menschen. Lebensstil und Ernährung beeinflussen die Energiebildung in unserem Körper. Eine Analysemethode die genau Auskunft über den Gesamtzustand eines Menschen geben kann ist die **Herzraten-Variabilität-Analyse (HRV)**, die ebenfalls auf diesem Kongress vorgestellt wird. Wie ganzheitlich therapeutisch mit Erkrankungen der Schilddrüse umgegangen werden, kann und welche Rolle dabei die Therapie mit bioidenten Hormonen spielt ist ein weiteres Thema über das an den IGMEDT gesprochen wird. wird.

Die Energiebildung im menschlichen Körper erfolgt in den **Mitochondrien** der Zellen, sie sind die Kraftwerke des Körpers, die die biologische, anti-entropische Energie in Form des lebenswichtigen Adenosintriphosphates (ATP) erzeugen.

Der Aktivierung der mitochondrialen Aktivität kommt im Rahmen der Verhinderung von Schwächung und Alterung besondere Bedeutung zu und hierbei kommt dem Einsatz von Methylenblau erfahrungsgemäß positive Bedeutung zu. **Methylenblau** ist auch in der Verhinderung der Bildung von krebsfördernden Stickstoffradikalen effektiv, wirkt antiviral, antibakteriell und antifugal. Durch Methylenblau kann die Entwicklung von Alzheimer und Parkinson

hintangehalten werden. Verstärkt kann der Effekt von Methylenblau durch die Bestrahlung mit Rotlicht – und Nahe Infrarotlicht werden. Auch auf die Rolle welches **Melatonin** in der mitochondrialen Aktivität spielt wird in einem Vortrag hingewiesen. Wie durch ein professionelles Hypoxie -Training die mitochondriale Resilienz und damit die Gesundheit des Trainierenden erhöht werden kann, wird theoretisch und praxisnah am Kongress dargestellt werden. **Alterungsprozesse** sogar Verjüngungs- Effekte sind durch den Einsatz der **Hyperbaren Sauerstofftherapie (HBOT)** möglich. In einer in Israel durchgeführten Studie konnte gezeigt werden, dass Probanden, die durch drei Monate hindurch jeden Tag 90 Minuten in der hyperbaren Sauerstoffkammer zugebracht haben, nach diesen drei Monaten um 25 Jahre biologisch jünger waren. Dieser Verjüngungseffekt wurde an der Verlängerung der Telomere der Gene der Probanden gemessen. Vor allem der Druckwechsel in der hyperbaren Sauerstoffkammer führt zur Bildung neuer Stammzellen in praktisch allen Organen. Durch ein Absenken des Druckes während der Therapie wird HIF (Hypoxie induzierter Faktor) exprimiert, was die Bildung neuer Stammzellen fördert.

In den USA werden vermehrt Krebspatienten einer Hyperbaren Sauerstofftherapie mit Erfolg zugeführt. Beim Long Covid Syndrom und Post - Vak Syndrom hat sich die Hyperbare Sauerstofftherapie zur Reduktion der Beschwerden bewährt und wird auch häufig mit Erfolg eingesetzt. Wenn auf diesem Kongress über Sauerstofftherapien gesprochen wird, darf die **Ozontherapie** nicht fehlen, deshalb wird über grundlegende Optionen der Ozontherapie und über die Effekte einer **Ozonhochdosistherapie (OHT)** gesprochen werden. Es ist im Zusammenhang mit Sauerstofftherapien zu erwähnen, dass auch durch die Zufuhr von CDL dem menschlichen Organismus therapeutisch wirksamer Sauerstoff zugeführt werden kann. Der moderne Mensch ist ständig zunehmenden Belastungen durch Elektromog ausgesetzt, der zu einer Schwächung des Körpers und seiner Regulationsmöglichkeiten führt. Genaue Kenntnisse über die verschiedenen elektromagnetischen Belastungen denen der moderne Mensch ausgesetzt, deren Vermeidung und mögliche Schutzstrategien werden auf diesem Kongress vorgestellt.

Wer etwas von der Welt verstehen will, der muss sich nach Nikolai Tesla, einem der größten Genies des vorigen Jahrhunderts mit Energien, Frequenzen und Vibrationen auseinandersetzen. Auf den IGMEDT 2023 wird die Frequenz unserer **DNA, die mit 150 MHz** schwingt, eine Entdeckung des niederländischen Physikers Dr. Dieter Broers vorgestellt und wie diese Erkenntnis therapeutisch für die Menschen eingesetzt werden kann. Es wird ein Gerät



vorgestellt, das mit 150 MHz arbeitete, wobei diese Frequenz zusätzlich mit der Schuhmannfrequenz von 7,83 Herz moduliert wird, um den therapeutischen Effekt zu erhöhen. Zahlreiche biophysikalische Therapieoptionen werden mit diesem Gerät, das die 150 MHz abstrahlt, vorgestellt, aber auch die Möglichkeit einer **seelischen Befeldung** unterlaufen den 150 MHz zur erfolgreichen Lösung der psychischen Belastung eines erkrankten Menschen werden während des Kongresses aufgezeigt, ein wichtiger Prozess in einer Therapie, denn oft sind es die seelischen Dauerstressoren, die krankmachend wirken und durch die seelische Befeldung aufgezeigt und aufgelöst werden.

Auf diesem Kongress, den Internationalen Ganzheitsmedizinischen Tagen, werden innovative medikamentöse Therapien vorgestellt. Zum ersten Mal wird auf diesem Kongress an Hand von Analysen von kennzeichnenden **Laborparametern** aufgezeigt, dass psychischer Dauerstress zur Krebsentwicklung führen kann.

Es wird über **diagnostische und therapeutische Optionen** in der modernen Onkologie berichtet. Auf Grund der Aufklärung des menschlichen Genoms werden heute durch molekularbiologische Analysen der genetischen Ausstattung von Krebszellen und oder durch eine sogenannte **Liquid Biopsy**, aus dem Blut des Krebspatienten, zielgerichtete Therapien eingesetzt werden, die Krebszellen in ihrem individuellen Stoffwechsel behindern sich zu vermehren und in die Apoptose den programmierten Zelltod getrieben werden. Auch für den Erfolg von Immuntherapien in der Onkologie ist eine entsprechende molekularbiologische Analyse vorab erforderlich. **Hochdosiertes Vitamin D3** ist in letzter Zeit immer mehr in den Blickpunkt therapeutischer Optionen gerückt, welche Bedeutung es (**Immuno D**) gemeinsam mit **Alpha H** in einer ganzheitlich ausgerichteten Onkologie hat, wird am Kongress aufgezeigt, ist doch die Literatur gefüllt mit Dokumenten, dass Krebspatienten unter Vitamin D 3 Therapie eine deutlich längere Überlebenszeit aufweisen.

Auch **autistische Patienten** profitieren von VIT D 3 Therapien in Form des Immuno D besonders gemeinsam mit Methylenblau. Es wird am Kongress gezeigt, dass es heute mit molekularbiologischen Analysemethoden möglich ist, festzustellen welche Naturstoffe in der Krebstherapie für den einzelnen Patienten als therapeutisch wirksam gefunden werden können. Ein Thema das erstmals auf einem Kongress in Österreich angesprochen wird sind die therapeutischen Effekte von Deuterium Reduziertem Wasser (DDW Deuterium Depleted Water) bei metastasierten Krebspatienten.

Ein renommierter Forscher der University of Washington wir über die Bedeutung des **Grenzflächenwassers** für das Leben und die Gesundheit des Menschen berichten, er wird über die vierte Dimension des Wassers sprechen, eine nobelpreisverdächtige Forschung. Es wird

dabei aufgezeigt, wie wichtig der Konsum von reinem Wasser zur Bildung hexagonal strukturierten **Grenzflächenwassers** in allen Zellen des Menschen ist, um gesund zu bleiben. Die Kongressteilnehmer werden die Gelegenheit haben, ein Up date zu Thema hochdosierte **intravenöse Vitamin C Therapie** zu bekommen.

Der Mineralstoff **Silica** ist das zweithäufigste Element in der Welt und wird aber noch viel zu wenig in präventiven und therapeutischen Protokollen gefunden, obwohl seine Wirkungen im menschlichen Organismus viele Unfallschäden und Krankheiten vermeiden könnten.

Es bleibt mir nur noch, allen Kongressteilnehmerinnen interessanten und bereichernde Kongresstage zu wünschen

Wolfgang Köstler  
Kongresspräsident IGMEDT



## FREITAG, 15.09.2023

08:00 - 09:00

**Registrierung beim Kongressbüro**

09:00 - 09:15

**Begrüßung der Kongress Teilnehmerinnen**

W. KÖSTLER | Kongresspräsident

### MODUL 1: ENDOKRINOLOGIE - SCHILDDRÜSE

09:15 - 10:00

**Schilddrüse - Funktion und Therapie von Erkrankungen aus ganzheitsmedizinischer Sicht - bioidenten Hormone**

A. FARMINI, Österreich

### MODUL 2: ENDOKRINOLOGIE - MELATONIN

10:00 - 11:00

**Zusammenspiel zwischen Zirbeldrüse, Melatonin und Mitochondrien**

J. MAKI, Deutschland

11:00 - 11:20

**Kaffeepause** ☕

### MODUL 3: HRV - HERZRATEN-VARIABILITÄTS-ANALYSE

11:20 - 12:10

**HRV zur Erfassung von Dauerstressoren und deren Auswirkungen auf das Vegetative Nervensystem**

A. RISTL, Österreich

### MODUL 4: SAUERSTOFFTHERAPIEN - OZONTHERAPIE

12:10 - 13:00

**Ozontherapie - Möglichkeiten der praktischen Anwendung von Ozontherapie**

R. THIELE, Österreich

13:00 - 14:00

**Mittagpause** ☺

## MODUL 5: SAUERSTOFFTHERAPIE

14:00 - 15:00                      **Ozonhochdosistherapie - OHT (L1, L2, L3)**  
in Kombination mit Ausleitungsmaßnahmen,  
**OHT beim primären Brustkrebs**  
J. LAHODNY, Österreich

## MODUL 6: HYPERBARE SAUERSTOFFTHERAPIE

15:00 - 16:00                      **Hyperbare Sauerstofftherapie HBOT**  
W. KÖSTLER, Österreich  
S. EFRATI, Israel

16:00 - 16:20                      **Kaffeepause** ☕

## MODUL 7: SAUERSTOFFTHERAPIE - HYPOXY TRAINING

16:20 - 17:50                      **Mitochondriale Resilienz: die positiven Auswirkungen**  
**von Hypoxie-Training auf unsere Gesundheit**  
J. WEISS, Österreich

## MODUL 8: SCHMERZTHERAPIE

17:50 - 18:30                      **Power Tube – multifaktorielle Einsatzmöglichkeiten in der**  
**Schmerztherapie**  
M. FRISCHKNECHT, Deutschland

## MODUL 9: CDL

18:30 - 19:30                      **CDL-Sauerstoff Donator für die Zellen**  
A. KALCKER, Mexiko

# SAMSTAG, 16.09.2023

## MODUL 10: REGULATIONSMEZIN

09:00 - 09:50                      **Informations-Medizin als Chance für neue Wege  
in der Medizin**  
J. HÖRHAN, Österreich

## MODUL 11: FREQUENZTHERAPIE

10:00 - 11:00                      **150 MHz, die Frequenz der DNA**  
**Therapie mit dem Befeldungsgerät MF 150-H nach**  
**Dieter Broers, Entwicklung und Therapiemöglichkeiten**  
R. MUNTENDORF, Deutschland

11:00 - 11:20                      **Kaffeepause** ☕

## MODUL 12: SENOLYSE

11:20 - 12:00                      **Einleitung zum Thema Senolyse und Beispiele**  
H. RETZEK, Österreich

12:00 - 13:00                      **Senolyse -Therapie und Monitoring**  
W. SURBÖCK, Österreich

13:00 - 14:00                      **Mittagpause** 🍽️

## MODUL 13: ELEKTROSMOG

14:00 - 14:50                      **Elektromagnetische Belastungen des modernen  
Menschen - Schutzmöglichkeiten**  
C. SCHEDL, Spanien

## MODUL 14: MITOCHONDRIALE MEDIZIN

15:00 - 15:30

**Methylenblau - Effektive Aktivierung de Mitochondrien**  
W. KÖSTLER, Österreich

## MODUL 15: ONKOLOGIE - PSYCHE - CHRONISCHE ERKRANKUNGEN UND KREBS

15:30 - 16:20

**Analyse psychischer Faktoren (chronischer Stress, Depression, Ängste) als erhöhtes Risiko für Krebs Kontrolliert durch Labor Parametern**  
R. BITTNER, Österreich

16:20 - 16:40

**Kaffeepause** ☕

## MODUL 16: ONKOLOGIE - GEWEBSBIOPSIE UND LIQUID BIOPSY

16:40 - 17:40

**Gewebsbiopsie und /oder Liquid Biopsy für die Molekular genetische - Analyse und Therapieplanung von Tumoren am Beispiel des Bronchus Karzinoms**  
W. J. KÖSTLER, Österreich

## MODUL 17: MOLEKULARBIOLOGISCHE SENSITIVITÄTSTESTUNG

17:40 - 18:40

**Naturstoffe in der Krebstherapie - neue Erkenntnisse Sensitivitätstestung mit Naturstoffen in der Krebstherapie**  
M. LUBETAK, Deutschland

## MODUL 18: WASSER - DIE VIERTE DIMENSION DES WASSERS

18:40 - 19:40

**Die Bedeutung von Grenzflächenwasser für unser Leben und unsere Gesundheit**  
J. POLLAK, USA



# SONNTAG, 17.09.2023

## MODUL 19: NAHRUNGSERGÄNZUNGSMITTEL

09:00 - 09:30                      **Silicea - das zweithäufigste Element in der Welt  
und seine Bedeutung in der Medizin**  
J. SEIPEL, Deutschland

## MODUL 20: IMMUNONKOLOGIE

09:30 - 10:30                      **Immuno D - neueste Erkenntnisse über die Vitamin D  
Vermittlung und den Wirkmechanismus in Immunzellen  
und Alpha- H- „Metabolomics Therapy“**  
R. HERWIG, Deutschland

10:30 - 10:50                      **Kaffeepause** ☕

## MODUL 21: WASSER - DEUTERIUM REDUZIERTES WASSER

10:50 - 11:50                      **Deuterium reduziertes Wasser- Einsatz bei  
metastasierten Malignomen**  
G. SOMLYAI, Ungarn

## MODUL 22: HOCHDOSIERTE VITAMIN C THERAPIE

11:50 - 12:50                      **Supportive Therapie mit Vitamin C –  
Hochdosisinfusionen, AKG und 5-HMF**  
V. MATZI, Österreich

## MODUL 23: HIRNSTIMULATION MIT MIKROSTRÖMEN

12:50 - 13:50                      **Behebung zahlreicher Störungen der Gesundheit durch  
Hirnstimulation mit Mikroströmen**  
P.KATTOU, Zypern

# ADREMA

**Dr. med. vet. Renate Bittner**

2301 Anlersdorf 44  
praxis.bittner@oon.at  
www.regulationsmedizin-wien.at

**Dr. med. univ. Armando Farmini**

FA für Gynäkologie  
Endokrinologie- bioidente Hormone  
Buchautor  
Ernst Thun Strasse 12 am Max Ott Platz  
5020 Salzburg  
office@drfarmini.com

**El. Ing. HTL Martin Frischknecht**

Breite 9  
CH-3636 Forst  
Tel.: +41 033 225 50 60  
www.martinfrischknecht.com  
info@swisspowertube.ch

**Prof. PD Dr. med. univ. Ralf Herwig**

HG Pharma GmbH  
Antonigasse 97/6  
1170 Wien  
dherwig@hgpharma.at  
Tel. +43 720 906 700

**Dr. med. univ. Jürgen Hörhan**

Wahlarzt für Allgemeinmedizin  
Leopold Figl-Platz 5,  
3454 Sitzenberg-Reidling  
Tel. +43 (0) 2274 21260  
jh@lebenskunst.at  
www.lebenskunst.at

**Dr. h.c. Andreas Ludwig Kalcker**

Biophysikalischer Forscher  
Gründer der Internationale Organisation Comusav  
Buchautor  
Läui 22, CH 9466 Senwald  
Mexico  
International Organisation Comusav  
andreaskalcker@gmail.com  
info@andreaskalcker.com

**Dr. med. Petros Kattou**

SOZ Omega Brain Center  
Aimis Clinics  
Cranial Electric Stimulation  
Zypern  
+357 99 22 33 45

**MR Prof. Dr. med. Dr. h. c. Wolfgang Köstler**

Präsident IGGMED  
Sofienalpenstrasse 17  
1140 Wien  
Präsident IGGMED  
koestler@onkomed.at

**Prof. Dr. med. univ. Dr. Ph. Wolfgang J. Köstler**

Facharzt für Innere Medizin, FA für Hämatonkologie,  
FA für Intensivmedizin  
Molekularbiologie  
Wiener Privatklinik  
Pelikangasse, 1090 Wien  
koestler@wpk.at

**Univ. Doz. Dr. med. univ. Johann Lahodny**

FA für Gynäkologie und Geburtshilfe  
Experte für Ozontherapie  
Klostergasse 1 a  
3100 St. Pölten  
jlahodny@A1.net

**MUDr. Martin Lužbeták, M.Sc.**

NextGen Oncology Group  
Molekulare Medizin und Zelltherapie  
Luise-Rainer-Str. 6-10  
40235 Düsseldorf  
Tel.: +49 211 9098 9690

**Dr. med. univ. Jaleh Maki**

Heibeckstrasse 30  
D-45711 Detteln  
jilamaki@interdata.de  
Tel.: +492363358103

# ADREMA

## **Priv. Doz. Dr. med. univ. Veronika Matzi**

Fachärztin für Allgemein-, Thorax- und Unfallchirurgie  
Privatklinik Villach  
Dr.-Walter-Hochsteinerstraße 4  
9504 Warmbad -Villach  
Tel: +43 (0)676 96 09 303  
veronika.matzi@privatklinik-villach.at

## **Robert Muntendorf**

Arzt, Experte 150 MHz  
Feuergräfenstr.10  
D- 23879 Mölln  
Deutschland  
office@muntendorf.com

## **Prof. Dr. Gerald H. Pollak PhD**

University of Washington  
Tel. 01 206 685-1880  
ghp@uw.edu

## **Günter Schedl**

Energetiker, Gesundheitsberater  
Elektrobiologe, Frequenzforscher  
1220 Wien Stadlauerstrasse 13/2  
Fuerteventura, Lajares Spanien  
g@facettenreich.eu

## **D.I. Jochen Seipel**

Institut Rilling  
Lilientahlweg 13  
D72124 Plienzhausen  
jseipel@rilling-group.de

## **Dr. med. univ. Walter Surböck**

Vizepräsident ICGMED  
Hauptplatz 10  
8630 Mariazell  
Österreich  
waltersurboeck@me.com

## **Dr. med. univ. Helmut. B. Retzek**

Vizepräsident ICGMED  
Integrative biologische Therapien  
+43-7672-23700 (F-12)

www.ganzemedizin.at | www.retzek.at

Oberbleichfleck 2  
4840 Vöcklabruck  
heliretzek@homeopathy.at

## **Mag. Andrea Ristl**

Gesundheits- und Unternehmensberaterin  
Generalsekretärin ICGMED  
1040 Wien, Rienösslgasse 22/17  
andrea.ristl@heart2business.com

## **Prof. Dr. Gabor Somlyai**

Budapest, XI-Bezirk, Villany ut 97  
Postadresse 1531 Budapest Pf.85  
Ungarn  
gsomlyai@hydhu

## **Dr. med. univ. Renate Thiele**

Ärztin für Allgemeinmedizin,  
Ganzheitliche Medizin Ozontherapie  
Herzogstrasse 29  
4060 Leonding  
renate@dr-thiele.at

## **Johannes Weiss**

Zertifizierter Naturheiltherapeut  
Hauptstrasse 325  
2144 Altlichtenwart  
office@johannesweiss.at



WERDEN SIE EIN TEIL DER  
GEMEINSCHAFT ...

## VORTEILE DER MITGLIEDSCHAFT

IGGMED Newsletter, Ermäßigungen bei IGGMED-Kongressen und Fortbildungsveranstaltungen, Nutzung des IGGMED-Netzwerkes und Förderung der Ganzheitsmedizin.

## MITGLIEDSBEITRAG

EUR 120,- / Kalenderjahr

(EUR 90,- ab 1. April, EUR 60,- ab 1. Juli, EUR 30,- ab 1. Oktober)

## HINWEISE

Nach Annahme Ihres Antrages erhalten Sie eine offizielle Mitgliedschaftsurkunde. Die Mitgliedschaft gilt erst ab Zahlung des Mitgliedschaftsbeitrages und verlängert sich zum Jahreswechsel jeweils um 1 Kalenderjahr, wenn Sie nicht vor dem Jahreswechsel schriftlich Ihren Austritt erklären. Vorgeschriebene Mitgliedschaftsbeiträge werden bei Austritt nicht erstattet. Die Antragsdaten werden ausschließlich zur ordnungsgemäßen Mitgliederadministration verwendet.

## ANMELDUNG

E-Mail: [office@iggmed.org](mailto:office@iggmed.org)

[www.iggmed.org](http://www.iggmed.org)



## Internationale Gesellschaft für Ganzheitsmedizin

Sofienalpenstraße 17  
1140 Wien

Tel: +43 664 9917 4299  
E-Mail: [office@iggmed.org](mailto:office@iggmed.org)  
[www.iggmed.org](http://www.iggmed.org)

