

**Gesellschaft für  
Bioimmuntherapie und  
Mikronutrition e.V.**

**Akademie für  
Bioimmuntherapie München  
Dr. Landenberger ABML**

Zertifiziertes Programm zum

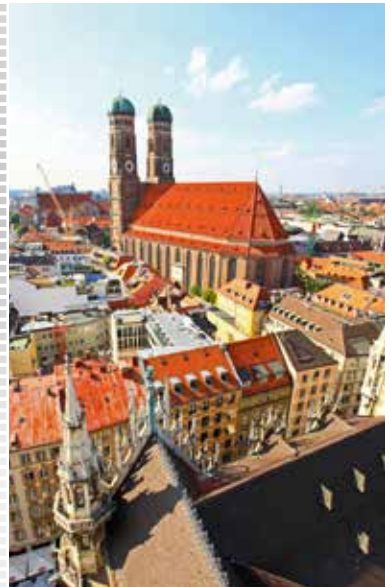
# 8. Kongress für komplementäre Krebstherapie

Stand der komplementären Onkologie,  
aktuelle Diagnostik und Therapieoptionen

Fortbildungs-  
punkte bei der  
Landesärztek-  
ammer Bayern  
beantragt

**20./21. April 2018**  
**Konferenzzentrum München,**  
**Hanns-Seidel-Stiftung,**  
**Lazarettstraße 33, 80636 München**

Kongressleitung: Dr. med. Martin Landenberger  
Veranstalter: Gesellschaft für Bioimmuntherapie und  
Mikronutrition e.V. in Kooperation mit der Akademie für  
Bioimmuntherapie München Dr. Landenberger ABML,  
Barer Straße 1a, 80333 München und  
gimmi-consulting, Maistraße 45, 80337 München



# Vital und gesund leben – mit einem regulierten Stoffwechsel!

Messen Sie effizient Ihren Stoffwechsel – denn Vitalität beginnt in der gesunden Zelle.



Atemgasanalyse durch Ruhespirometrie mit dem High Tech Messsystem PhysiCal®

## Ihr Nutzen mit dem PhysiCal®:

- Messung im Ruhezustand
- Wissenschaftlich bestätigtes Messverfahren
- Wenig Zeitaufwand und einfache Bedienung
- Übersichtliche Sofortauskunft
- Leicht verständlich und transparent
- Schnelle Grundlage für weitere sinnvolle Therapieempfehlungen
- Nachvollziehbare und sichtbare Kontrolle durch Folgemessungen

Mit dem PhysiCal® wird durch einen auf den Ruhestoffwechsel abgestimmten Stoffwechsel-Test innerhalb von fünf Minuten über die Spirometrie ein persönliches Stoffwechselprofil erstellt und ausgewertet. Der PhysiCal® verfügt neben Flow-Sensoren über CO<sub>2</sub>- und O<sub>2</sub>-Messsensoren, mit deren Hilfe auch das Brennstoffprofil ermittelt wird. Sie erhalten eine Aussage darüber, welchen Anteil von Zucker und Fett der Organismus zur Energiegewinnung verwendet. Außerdem lassen sich auf diese Weise auch die Sauerstoffverwertung, respiratorische Säurelast, Abnehmblockaden und auch Insulinresistenzen erkennen.

Die PhysiCal® Analysesoftware erstellt einen umfangreichen Ergebnisbericht mit detaillierten Erklärungen.



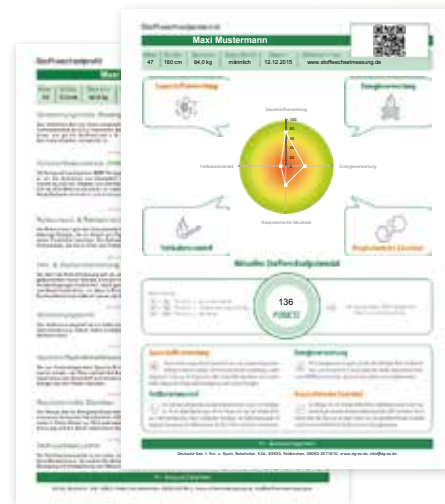
## Das Stoffwechsel-Standardwerk Ihr Leitfaden und Begleiter für mehr Lebensqualität!

Erhältlich auf: [www.nebensache-abnehmen.de](http://www.nebensache-abnehmen.de)

Hier finden Sie auch weiterführende Informationen zu unseren Stoffwechselseminaren und Schulungen rund um das Thema „Stoffwechsel-Effizienz“.



Besuchen Sie uns auch auf Facebook: [Nebensache Abnehmen](https://www.facebook.com/NebensacheAbnehmen)



## Vorwort

Dr. med. Martin Landenberger

Vorsitzender der Gesellschaft für Bioimmuntherapie und Mikronutrition e.V.



## Sehr geehrte TherapeutInnen

Während die konventionelle Onkologie als Betriebskonzept ausschließlich die Zerstörung von Tumorzellen verfolgt, gibt es in der komplementären Onkologie das Konzept der epigenetisch reprogrammierten Genexpression der Proteinbildung.

Organische Stressoren wie Viren, Bakterien und Pilze besetzen Genloci und missbrauchen die genetische Maschinerie der Eiweißbildung für ihre Zwecke, anorganische Substanzen wie Metalle und Chemikalien können als Xenööstrogene ebenfalls die Genebene manipulieren. Die Wiedererlangung der Herrschaft über die korrekte und originäre Genexpression (gleich Bildung einer normalen Körperzelle) kann durch epigenetisch wirksame Substanzen wie Vitamin D, A, E, K, Östradiol, Östriol, Progesteron und viele sekundäre Pflanzenwirkstoffe erreicht werden, sofern sie durch einen intelligenten Transferfaktor in nennenswerter Menge in die „gekidnappten“ Zellkerne eingeschleust werden können. Die neuesten Generationen der VDBP-MAF (Vitamin D-bindendes Protein-Makrophagenaktivierungsfaktor) besitzen neben ihrer Fresszell- und Immunreaktion auch Transferfunktion für epigenetisch reprogrammierende und reorganisierende Substanzen und können mitunter Tumorzellen in normale Zellen zurückbilden, ohne dass eine Herxheimerreaktion oder Nekrosen und Zelldetritus mit erhöhter Tumormarkereexpression auftreten.

Effekte sind auch bei chronischen Entzündungen, chronischen Erschöpfungen, Darmerkrankungen und Autoimmunprozessen zu erzielen, sodass ein multipotenter Therapieansatz im Sinne eines „Softwareupdate bei virusinfiziertem Programm“ erfolgen kann. Die Grundlagen, Konzepte und Erfolge werden in mehreren Referaten präsentiert.

Ein weiterer aktueller Beitrag sind die Referate der Autoimmunerkrankungen. Welche Faktoren führen zur Expression von Autoimmunprozessen, wie ist die Diagnostik und effektive Therapie auch bei fortgeschrittenen und hoffnungslosen Fällen? Welche Bedeutung haben Adsorptionsverfahren, die Antigen-Antikörper-Komplexe aus dem Serum eliminieren? Welche Stressoren sind Promotoren von Autoimmunprozessen? Unter Umweltbelastungen mit Metallen und Chemikalien steigen die Neuerkrankungszahlen, auch unter dem Einfluss von Medikamenten als Xenobiotika ist eine erhöhte Inzidenz beschrieben. Auch in diesen Fällen ist der Einsatz eines epigenetisch regenerierenden VDBP-MAF-Konzepts zu erwägen.

## 8. Kongress für komplementäre Krebstherapie – Programm

Freitag, 20. April 2018

### Saal 1

9:00 – 10:00 Uhr **Registrierung**

9:50 – 10:00 Uhr **Begrüßung, Kongresseröffnung**

### Onkologie

**Vorsitz:**  
Prof. Dr. Döll, Barring

10:00 – 10:50 Uhr  
**Krebs – eine Frage der Genetik oder der Epigenetik, Bedeutung sekundärer Pflanzeninhaltsstoffe**  
Prof. Dr. rer. nat. Michaela Döll

10:50 – 11:40 Uhr  
**Chronischer Stress und systemische Verstrickungen als beachtenswerter Cofaktor maligner Erkrankungen**  
Robert Barring und  
Dipl. Päd. Gabriela Eibich-Barring

11:40 – 12:30 Uhr  
**Die intratumoralen localized Chemo-Injektionen und die IPT**  
Dr. med. Thomas Rau

12:30 – 13:40 Uhr **Mittagspause**

### Saal 2

### Autoimmun

**Vorsitz:**  
Dr. von Baehr, Voit-Bak

10:00 – 10:50 Uhr  
**Die gestörte Immuntoleranz als Ursache von Autoimmunerkrankungen**  
Dr. med. Volker von Baehr

10:50 – 11:40 Uhr  
**Diagnose und Therapie der chron. Entzündung**  
Karin Voit-Bak

11:40 – 12:30 Uhr  
**Die INUSphere/Umweltapherese als innovatives Therapieprinzip bei Tumorerkrankungen als adjuvantes und primäres Therapieprinzip**  
Dr. med. Richard Straube

Mittagspause

## Programm – Fortsetzung

Freitag, 20. April 2018

### Saal 1

**Vorsitz:**  
Dr. Arnhold, Dr. Koroknay

13:40 – 14:30 Uhr  
**Einsatz von D,L-Methadon in der Onkologie**  
Dr. rer. nat. Claudia Friesen, Ph.D.

14:30 – 15:20 Uhr  
**Tumorzellzählung aus dem Vollblut mittels VFF-Video-Mikroskopie Therapie-monitoring in der ärztlichen Praxis**  
Dr. Armin Koroknay

15:20 – 16:00 Uhr **Kaffeepause**

16:00 – 16:50 Uhr  
**wIRA-Hyperthermie und hypofraktionierte Wiederbestrahlung oberflächennaher Tumoren: Physikalische und photobiologische Grundlagen, klinische Ergebnisse**  
Univ.-Prof. Dr. med. Peter Vaupel, M.A.

16:50 – 17:40 Uhr  
**Pflanzenextrakte und synthetische Formulierungen in der Behandlung von malignen und benignen Erkrankungen**  
Dr. med. Jürgen Arnhold

17:40 Uhr **Mitgliederversammlung der GBIT e.V.**

### Saal 2

**Vorsitz:**  
Dr. Vill, Prof. Dr. Rabl

13:40 – 14:30 Uhr  
**Subtile Auswirkungen gepulster und polarisierter elektromagnetischer Strahlung auf die Zellvitalität**  
Tilo Rößler

14:30 – 15:20 Uhr  
**Welche Bedeutung hat das intestinale Mikrobiom für die Tumorthherapie?**  
Prim. Univ. Prof. Dr. Hans Rabl

Kaffeepause

16:00 – 16:50 Uhr  
**Warum ich? – Die Bedeutung des individuellen energetischen Feldes bei der Suche nach Tumorausachen**  
Dr. med. Peter Vill

16:50 – 17:40 Uhr  
**Komplementärmedizinische Anwendungen von Meeresalgen bei Brustkrebs**  
Dr. med. Bettina Hees

17:40 – 18:30 Uhr  
**Therapie-Ergebnisse der lokalen Hyperthermie mit Temperatur-Echtzeitmessung**  
Dr. med. Hartmut Baltin

## 8. Kongress für komplementäre Krebstherapie – Programm

**Samstag, 21. April 2018**

### Saal 1

8:00 – 9:00 Uhr Registrierung

#### **Mikrobiom – Vitamin D-bindendes Protein-MAF**

**Vorsitz:**  
Dr. Löffler, Burghardt

9:00 – 9:50 Uhr  
**Die Rolle des Tryptophanstoffwechsels und Mikrobioms in der Onkologie**  
Dr. med. Burkhard Schütz

9:50 – 10:40 Uhr  
**Bedeutung und Wirkung von Vit. D3 (1,25 OH-25 OH)**  
Dr. med. Dipl.-Biol. Bernd Löffler

10:40 – 11:10 Uhr Kaffeepause

11:10 – 12:00 Uhr  
**VDBP-MAF Quantensprung in der Krebs- und Immuntherapie**  
Christian Burghardt

12:00 – 12:50 Uhr  
**Die Fatigue des onkologischen Patienten – bewährte Diagnose- und Therapiekonzepte**  
Dr. med. Alexander Hierl

### Saal 2

#### **Tumorthherapie – Privatpraxis**

**Vorsitz:**  
Dr. Koloczek, Dr. Giryas

9:00 – 9:50 Uhr  
**Adjuvante Tumorbehandlung mit der biomolekularen vitOrgan Therapie**  
Dr. Stefan Scheibel

9:50 – 10:40 Uhr  
**Wie wandelt man eine kassenärztliche Praxis in eine Privatpraxis um?**  
Dr. med. Klaus-Dieter Koloczek

Kaffeepause

11:10 – 12:00 Uhr  
**Effektive Tumorthherapie mittels lokaler Hyperthermie und Electro-Cancer-Therapy (ECT)**  
Dr. med. univ. Anwar Giryas

12:00 – 12:50 Uhr  
**Psychoonkologie – Die Entwicklung vom Visualisieren bis zur Quantenmedizin**  
Dipl. Psych. Claus Haupt

## Programm – Fortsetzung

**Samstag, 21. April 2018**

### Saal 1

12:50 – 14:00 Uhr Mittagspause

#### **Epigenetik – Neurotransmitter**

**Vorsitz:**  
Dr. Oettmeier, Schilling

14:00 – 14:50 Uhr  
**Update Epigenetik bei Tumorerkrankungen**  
Florian Schilling

14:50 – 15:40 Uhr  
**Aktueller Stand der aktiven Fiebertherapie bei Immunschwäche und Krebs**  
Dr. med. Ralf Oettmeier

15:40 – 16:20 Uhr Kaffeepause

16:20 – 17:10 Uhr  
**Störungen der Neurotransmitterebenen – Diagnostik und Therapie, Vermeidung einer Krebserkrankung**  
Dr. med. Martin Landenberger

17:10 – 18:00 Uhr  
**Biologische Zahnmedizin als Schlüssel zur Gesundheit**  
Dr. med. dent. Michael Rak

### Saal 2

Mittagspause

#### **Zucker, Lebensstil, Sexualität**

**Vorsitz:**  
Dr. Rotmann, Dr. Schmidt

14:00 – 14:50 Uhr  
**Ernährung, Zuckerkonsum, Krebs?**  
Dr. med. Andre-Robert Rotmann

14:50 – 15:40 Uhr  
**Lebensstil und Mind-Body-Medizin bei Mammakarzinom – Grundlagen, Herausforderungen, neue Ansätze**  
Dr. rer. medic. Florian Wiedemann

Kaffeepause

16:20 – 17:10 Uhr  
**Sexualität bei Krebserkrankungen**  
Gabriele Aigner

17:10 – 18:00 Uhr  
**Pflanzeninhaltsstoffe in der Krebstherapie**  
Dr. med. Edmund Schmidt

# Cd-MAF der 5. Generation

von Ärzten entwickelt



Immunmodulation mit fermentierten Naturstoffen

Colostrum-basiert (Cd)

Schonende proteinerhaltende Trocknung

Mikronisierung durch homogene Verreibung mit Sango-Mineralien

Gesättigt mit Vitamin D3, Ölsäure und Chondroitin-Sulfat

Orale Einnahme, 2 x 1 Kps.

Magensaftresistente Kapseln

Laktosefrei

HIGH QUALITY



MADE IN GERMANY

MITOcare GmbH & Co. KG  
www.mitocare.de

## Seminardaten

Akademie für Bioimmuntherapie  
München  
Dr. Landenberger ABML  
Barer Straße 1a  
80333 München  
Tel. 089 / 51 40 37 44  
akademie@landenbergers.de

## Anmeldung

**Termin:** Freitag, 20.04.2018 von 10:00 –18:30 Uhr  
Samstag, 21.04.2018 von 9:00 – 18:00 Uhr

**Ort:** Konferenzzentrum München, Hanns-Seidel-Stiftung  
Lazarettstraße 33, 80636 München, Tel.: 089 / 12 58-402

**Zimmer:** Leonardo Hotel Munich City Olympiapark  
Dachauer Straße 199, 80637 München, Tel.: 089 / 15 92 57-0  
Zimmerkontingent (begrenzte Zimmerzahl) zum Preis von:  
104 € pro EZ inkl. Frühstück  
114 € pro DZ inkl. Frühstück  
Bitte buchen Sie die Zimmer selbst!

### Kosten für den Kongress:

360 € für GBIT-Mitglieder  
370 € (Anmeldung bis zum 02.03.2018)  
150 € für Studenten/Pflegepersonal mit Nachweis  
(Anmeldung bis zum 02.03.2018)  
400 € (Anmeldung ab dem 03.03.2018)  
160 € für Studenten/Pflegepersonal mit Nachweis  
(Anmeldung ab dem 03.03.2018)  
inkl. Skript, 3 Kaffeepausen, 2 Mittagessen

**Tageskarte:** 220 € Freitag, 20.04.2018  
220 € Samstag, 21.04.2018

### Die Anmeldung wird wirksam nach Überweisung des Seminarbetrages an:

Bank: Sparkasse Rhein Nahe  
IBAN: DE21 5605 0180 0017 1023 93  
BIC: MALADE51KRE  
Inhaber: Dr. Martin Landenberger

Storno: bis zum 24.02.2018 – frei  
bis zum 24.03.2018 – 50 %  
ab 25.03.2018 voller Preis

Bitte nutzen Sie das  
nebenstehende Formular  
für die verbindliche An-  
meldung zum Kongress:  
Einfach abtrennen,  
ausfüllen und in einem  
frankierten Umschlag  
die Akademie für  
Bioimmuntherapie  
München senden.  
Oder Sie übermitteln die  
Anmeldung per Fax an:  
089 / 51 40 37 46.

## Ich nehme am 8. Kongress für komplementäre Krebstherapie in München teil.

**Freitag, 20.04.2018 und Samstag, 21.04.2018**  
360 € für GBIT-Mitglieder  
370 € (Anmeldung bis zum 02.03.2018)  
150 € für Studenten/Pflegepersonal mit Nachweis  
(Anmeldung bis zum 02.03.2018)  
400 € (Anmeldung ab dem 03.03.2018)  
160 € für Studenten/Pflegepersonal mit Nachweis  
(Anmeldung ab dem 03.03.2018)

**Freitag, 20.04.2018** (Tageskarte zu 220 €)

**Samstag, 21.04.2018** (Tageskarte zu 220 €)

Name: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ / Ort: \_\_\_\_\_

Telefonnummer: \_\_\_\_\_

Faxnummer: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Fachrichtung: \_\_\_\_\_

Datum / Unterschrift: \_\_\_\_\_

Stempel: \_\_\_\_\_



Die Anmeldung wird wirksam nach Überweisung des Seminarbetrages!

# Anmeldung

An die  
Akademie für Bioimmuntherapie  
München  
Dr. Landenberger ABML  
Barer Straße 1a  
80333 München

*Bildnachweis:  
Titelmotiv: Gary / Fotolia.com  
Innenseiten: A. Dudy,  
Thomas Durst / Fotolia.com*

## Referenten

- Gabriele Aigner
- Dr. med. Jürgen Arnhold
- Dr. med. Hartmut Baltin
- Robert Barring u. Dipl. Päd. Gabriela Eibich-Barring
- Dr. med. Volker von Baehr
- Christian Burghardt
- Prof. Dr. rer. nat. Michaela Döll
- Dr. rer. nat. Claudia Friesen, Ph.D.
- Dr. med. univ. Anwar Giryes
- Dipl. Psych. Claus Haupt
- Dr. med. Bettina Hees
- Dr. med. Alexander Hierl
- Dr. med. Klaus-Dieter Koloczek
- Dr. Armin Koroknay
- Dr. med. Martin Landenberger
- Dr. med. Dipl.-Biol. Bernd Löffler
- Dr. med. Ralf Oettmeier
- Prim. Univ. Prof. Dr. Hans Rabl
- Dr. med. dent. Michael Rak
- Dr. med. Thomas Rau
- Dr. med. Andre-Robert Rotmann
- Tilo Rößler
- Florian Schilling
- Dr. Stefan Scheibel
- Dr. med. Edmund Schmidt
- Dr. med. Burkhard Schütz
- Dr. med. Richard Straube
- Univ.-Prof. Dr. med. Peter Vaupel, M.A.
- Dr. med. Peter Vill
- Karin Voit-Bak
- Dr. rer. medic. Florian Wiedemann

# Aussteller

[Standgebühr einheitlich 865 € inkl. 19% MwSt.]

- Von Ardenne Institut f. angewandte med. Forschung GmbH
- ArminLabs
- Arnika Apotheke
- biosyn Arzneimittel GmbH
- biovis
- Blomeyer
- Bodymed AG
- cellmove
- COMMIT GmbH
- CuraFaktur GmbH & Co. KG
- Deutsche Gesellschaft für Ernährung und Sport
- Dyckerhoff Pharma GmbH & Co. KG
- Engeniux Medizintechnik
- Forsthaus Apotheke
- gimmi-sfc
- Greenleaves Vitamins
- Heckel Medizintechnik GmbH
- HELIXOR Heilmittel GmbH
- Institut Allergosan Deutschland GmbH
- Institut für Med. Diagnostik MVZ GbR
- JUVENTA Healthcare
- Life Light Handels GmbH
- memon bionic instruments GmbH
- Dr. Miller GmbH
- MitoCare
- Mon-Med GmbH
- MTS Marine Therapy Solutions GmbH
- Dr. Niedermaier Pharma GmbH
- OBT-GROUP-AUSTRIA
- Oncotherm GmbH
- Oxyven Dr. med. H.S. Regelsberger GmbH
- Paracelsus Klinik Lustmühle AG
- San Omega GmbH
- STRUCK Medizintechnik GmbH
- TAVARLIN GmbH
- TISSO Naturprodukte GmbH
- Viktoria Apotheke
- vitOrgan Arzneimittel GmbH

## Werden Sie GBIT-Mitglied!

Für einen Jahresbeitrag von € 60,- erhalten Sie:

- 1) Aktuelle Artikel zur Komplementärmedizin (Vorstand/ Mitglieder stellen diese zur Verfügung)
- 2) Zugriff auf einen großen Artikelfundus in der Komplementärmedizin
- 3) Vergünstigungen bei gimmi sfc-Seminaren und dem jährlichen GBIT-Kongress
- 4) Aufnahme in eine Therapeutenliste mit Empfehlungscharakter





**biovis'**  
DIAGNOSTIK

**... das Labor mit den innovativen  
Markern, Stufenkonzepten und  
individuellen Befundinterpretationen.**

**biovis Diagnostik MVZ GmbH**  
Justus-Staudt-Straße 2 · 65555 Limburg · Tel.: 06431. 21248-0  
FAX 06431. 21248-66 · mail: [info@biovis.de](mailto:info@biovis.de)

**Hochwertige Analytik  
zu günstigen Preisen**

**[www.biovis.de](http://www.biovis.de)**