

Anmeldeschluss: 15. März 2019  
per Brief/Email oder Fax 040-30684468 an

GAMIMED  
Gesellschaft für  
angewandte Mikronährstoffmedizin e.V.  
Gademannstraße 16, 22767 Hamburg  
oder info@gamimed.org, www.gamimed.org

**Epigenetische DNA-Addukte und  
ihr Einfluss auf die Mitochondrien –  
«Zellmembrantherapie  
mit Phosphatidylcholin  
zur Entgiftung & Regeneration»  
am 23./24. März 2019**

Name \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

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

Telefon \_\_\_\_\_

Fax \_\_\_\_\_

Email \_\_\_\_\_

Unterschrift \_\_\_\_\_

Stempel:

- Ich melde mich zum Seminar an.
- zusätzlich \_\_\_\_ Person/-en
- Ich kann leider nicht kommen.  
Bitte senden Sie mir Informationen.
- Ich bin weiter an Seminaren interessiert.

In der täglichen Praxis begegnen Ihnen immer wieder Patienten, die oft eine Therapieresistenz aufweisen, weil deren Gesundheit «verdeckt» durch Umwelttoxine (Xenobiotica) wie Schwermetalle/Farbstoffe/Mikroschadstoffe/Schimmelpilze etc. stark beeinträchtigt wird. Zum Verständnis des Therapieansatzes wird der Aufbau und die Funktion der Zellmembran erklärt und die Bedeutung der verschiedenen Lipide in Therapie und Ernährung. Danach werden die gesundheitlichen Folgen einer Blockierung durch DNA-Addukte (Toxine auf der DNA) und deren Therapiemöglichkeiten aufgezeigt. Anhand von Fallbeispielen wie: neue Möglichkeiten für primäre Tumorprävention, toxische Ablagerungen im Kiefer, MS, benzoquinone Belastung beim Flugpersonal etc. wird ein Einblick in eine 20-jährige Praxistätigkeit gegeben, die sich sehr bewährt hat. Die Wirksamkeit dieser Therapieform lässt sich in Deutschland seit neuestem mit einer speziellen Labordiagnostik belegen.

**Zur Referentin:**

- 1961 geboren in Weingarten/Ravensburg
- 1985 Beginn Weiterbildungen in Akupunktur, Neuraltherapie, Ozontherapie, Applied Kinesiology, Chirotherapie u.v.m.
- 1987 Abschluss Medizinstudium in Ulm
- 1988 - 89 Weiterbildung Allgemeinarztpraxis Dr. Wurster, Kisslegg, Schwerpunkt Akupunktur
- 1989 - 90 Weltreise mit Studienaufenthalt USA: Dr. Bernie Sigl, Boston, Dr. William Rea, Dallas, Gaston Naessons, Montreal, TCM Kräuterkunde in San Francisco, u.v.m.
- 1990 - 91 Veramed Klinik Meschede, Schwerpunkt Onkologie
- 1992 Chirurgie in Otjiwarongo, Namibia
- 1993 - 98 Weiterbildung Institut für Neurobiologie, Dr. Klinghardt und Lehrtätigkeit
- 1994 - 2006 Weiterbildung Hendricks Institute, Ojai, Californien in körperzentrierter Therapie/ Coaching und Lehrtätigkeit
- 1995 - jetzt Weiterbildung NeuroLipid Research Foundation, Patricia Kane Ph.D., Millville, USA, Membranmedizin, orthomolekulare Therapie, Fettsäuren Analytik und Therapie, Mitochondrien Medizin
- 1995 - 96 Erstes und zweites Amerikanisches Staatsexamen
- 1998 - jetzt Niederlassung in Privatpraxis mit meinem Mann Dr. med. Meinrad Milz in Bad Grönenbach

# GAMIMED



**Epigenetische DNA-Addukte  
und ihr Einfluss  
auf die Mitochondrien –  
Zellmembrantherapie  
mit Phosphatidylcholin zur  
Entgiftung & Regeneration**

**7. Basisseminar**

Der Arbeitskreis Phospholipidtherapie lädt Sie herzlich ein zu einem weiteren Seminar mit Frau Dr. med. Katrin Bieber

23./24. März 2019 (Sa/So)  
Hotel Madison, Hamburg

## Programm

Samstag, 23. März 2019, 10 – 17 Uhr

### Theorie

Aufbau der Zellmembranen – wo befinden sich welche Fettsäuren? Welche Funktionen haben sie? Welche Funktionen der Zelle/Mitochondrien machen sie möglich?

Kaffeepause 11.15 – 11.45 Uhr

### Ernährung:

In welchen Lebensmitteln kommen welche Fettsäuren vor? Unterschiedliche Fettsäuregehalte von Ölen. Zusammenstellung einer balancierten Ernährung. Verdauung und Wichtigkeit des richtigen Essens.

### Toxine/Epigenetik:

Mechanismen der Blockierung von Funktionen der Körperzellen und Möglichkeiten der Therapie.

Mittagessen 13 – 14 Uhr

### Supplementierung:

Funktionen bestimmter Mikronährstoffe in den Körperzellen und ihre unterstützende Wirkung bei der Phospholipidtherapie.

### Praxis

#### Therapieplanerstellung:

- Phosphatidylcholin oral/(i.v.)/Einlauf
- Toxinausleitung
- Ernährung
- Supplementierung mit Mikronährstoffen

Kaffeepause 15.15 – 15.45 Uhr

### Fallbeispiele

Fragensammlung für Praxis & Erfahrungsaustausch

## Programm

Sonntag, 24. März 2019, 9 - 12 Uhr

### Praxis & Erfahrungsaustausch

- weitere Fallbeispiele
- Fragen zur Anwendung
- Fragen zur Ernährung und besondere Hinweise
- Erfahrungsaustausch der Teilnehmer  
"zwischen Theorie & Praxis"

## Ort, Teilnahmebestätigung

### Madison Hotel

Schaarsteinweg 4, 20459 Hamburg  
Tel. +49 40 376660, Fax +49 40 37666-137  
info@madisonhotel.de, www.madisonhotel.de

### Anmeldung zum Seminar über GAMIMED

Anmeldebestätigung und Rechnung folgen per Post; ein Anfahrtsplan liegt bei.

Fragen gerne an [info@gamimed.org](mailto:info@gamimed.org) oder [www.gamimed.org](http://www.gamimed.org). Per Telefon: +49 40 30684450  
Frau Uta Wandelt, Dipl. Oecotrophologin

### Seminarpreis für Frühbucher 270 € bei Überweisung bis 14. Februar 2019, danach 320 €

Teilnahmebestätigung gilt mit der Überweisung. Rücktrittskosten: 1 Woche vor Seminar Hälfte des Seminarbeitrages

Die Seminarkosten sind inkl. Tagungsunterlagen, durchgehend warme und kalte Getränke, zwei Frühstückspausen sowie Mittagsbuffet am Samstag.

Wir freuen uns auf Sie!