

# Internationales Online-Symposium

der Gesellschaft für Biofaktoren e.V.  
25. Oktober 2025



Die Gesellschaft für Biofaktoren lädt ein zum  
**Internationalen  
GfB-Online-Symposium 2025**  
25. Oktober 2025



**GfB**  
Gesellschaft  
für Biofaktoren

## Das metabolische Syndrom – Biofaktoren im Fokus

Wissenschaftliche Erkenntnisse und fundierte Praxistipps

9.30 – 9.45 Uhr	<b>Begrüßung durch Vorsitzenden, Chairman und Moderatorin</b>	Prof. Dr. med. Hans-Georg Classen Prof. Dr. med. Klaus Kisters Janina Treis
9.45 – 10.05 Uhr	<b>Welchen Einfluss hat eine gesunde Lebens- und Ernährungsweise?</b>	Prof. Dr. rer. nat. Peter Grimm
10.05 – 10.25 Uhr	<b>Contemporary Treatment of Sarcopenic Obesity*</b>	Assoc. Prof. Dr. med. Yavor Assyov, PhD
10.25 – 10.35 Uhr	<b>Diskussion</b>	
10.35 – 10.45 Uhr	<b>Pause</b>	
10.45 – 11.05 Uhr	<b>Vitamin B<sub>12</sub> Deficiency Despite an Abundance of Food: Causes and Relevance for Metabolic Syndrome*</b>	Prof. Dr. rer. med. Rima Obeid
11.05 – 11.25 Uhr	<b>Die Rolle von Magnesium und Zink beim metabolischen Syndrom</b>	Prof. Dr. med. Klaus Kisters
11.25 – 11.45 Uhr	<b>Vitamin-D-Mangel und metabolisches Syndrom: Das ist die aktuelle Datenlage</b>	Assoc. Prof. PD Dr. med. Stefan Pilz, PhD, MBA
11.45 – 12.15 Uhr	<b>Zusammenfassung und Diskussion</b>	Alle
12.15 – 13.15 Uhr	<b>Forschungspreis-Verleihung durch den Sponsor Wörwag Pharma</b>	

\* Hinweis: Einige Vorträge und Diskussionsbeiträge sind in englischer Sprache. Es besteht die Möglichkeit, eine simultane Übersetzung zu nutzen.

**CME-Punkte  
beantragt**



## Die Referenten



**Prof. Dr. med. Hans-Georg Classen**  
Vorsitzender der Gesellschaft für Biofaktoren e.V.  
Arzt für Pharmakologie und Toxikologie  
Stuttgart-Hohenheim



**Prof. Dr. med. Klaus Kisters**  
Stv. Vorsitzender der Gesellschaft für Biofaktoren e.V.  
Facharzt für Innere Medizin, Nephrologie, Intensivmedizin,  
Klinische Geriatrie, Hypertensiologie DHL/ESH  
Dialysezentrum Herne



**Janina Treis**  
Dipl.-Psychologin  
Moderatorin & Speakerin für Gesundheitsthemen  
Bad Boll



**Prof. Dr. rer. nat. Peter Grimm**  
Dipl.-Ernährungswissenschaftler  
Universität Hohenheim, Institut für Ernährungsmedizin  
Stuttgart-Hohenheim



**Assoc. Prof. Dr. med. Yavor Assyov, PhD**  
Facharzt für Endokrinologie und Diabetologie  
Associate Professor an der Medizinischen Universität  
Sofia, Bulgarien



**Prof. Dr. rer. med. Rima Obeid**  
Abteilung für Klinische Chemie  
Universitätsklinik des Saarlandes  
Homburg



**Assoc. Prof. PD Dr. med. Stefan Pilz, PhD, MBA**  
Facharzt für Endokrinologie  
LKH-Universitätsklinikum  
Graz, Österreich

## Veranstalter

Gesellschaft für Biofaktoren e.V.  
Fruwirthstraße 30  
70599 Stuttgart

Korrespondenzadresse:  
Waldenbucher Weg 29/1  
72141 Walldorfhäslach

Phone 07127/810 608  
E-Mail [daniela.birkelbach@gf-biofaktoren.de](mailto:daniela.birkelbach@gf-biofaktoren.de)  
[www.gf-biofaktoren.de](http://www.gf-biofaktoren.de)

## Anmeldung

Kostenlose Anmeldung unter:  
**[t1p.de/GfB-Symposium](http://t1p.de/GfB-Symposium)**



### Sie können nicht live dabei sein?

Kurz nach der Veranstaltung steht Ihnen die Aufzeichnung auf der Webseite der Gesellschaft für Biofaktoren zur Verfügung: [www.gf-biofaktoren.de](http://www.gf-biofaktoren.de)

Fortbildungspunkte können Sie allerdings nur bei Live-Teilnahme erhalten.



Die Veranstaltung findet mit freundlicher Unterstützung von Wörwag Pharma und der MVZ GANZIMMUN GmbH statt. Das Programm und die Vorträge sind neutral, wissenschaftlich ausgewogen und frei von jeglicher Einflussnahme der Sponsoren.

### Über die GfB

Die Gesellschaft für Biofaktoren ist ein gemeinnütziger Verein, der das Ziel verfolgt, die wissenschaftlichen Grundlagen der Therapie und Prophylaxe mit Biofaktoren zu fördern.

Zu den Biofaktoren gehören insbesondere Vitamine und Mineralstoffe – Substanzen, die der Körper für seine physiologischen Funktionen benötigt und die gesundheitsfördernde oder krankheitsvorbeugende biologische Aktivitäten besitzen.

**[www.gf-biofaktoren.de](http://www.gf-biofaktoren.de)**