

## Wissenschaftlicher Beirat von FormMed

26.06.2026, 16:59 | Gesundheit & Medizin

Pressemitteilung von: *FormMed HealthCare GmbH*

---



### Interdisziplinäre Kompetenz unterstreicht Qualitätsanspruch

(Frankfurt am Main, 26.06.2026)

Mit einem interdisziplinär besetzten Wissenschaftlichen Beirat unterstreicht FormMed seinen Anspruch an wissenschaftliche Denkweise, medizinische Unabhängigkeit und hohe Qualitätsstandards in der Mikronährstoffmedizin. Das Gremium begleitet die inhaltliche und strategische Weiterentwicklung der Marke und bringt dabei fachliche Expertise aus unterschiedlichen medizinischen Disziplinen ein.

Die Mikronährstoffmedizin ist ein dynamisches Fachgebiet, das eine belastbare wissenschaftliche Einordnung und eine kontinuierliche Bewertung neuer Erkenntnisse erfordert. Vor diesem Hintergrund kommt dem Wissenschaftlichen Beirat von FormMed eine zentrale Funktion zu. Er sichert die medizinisch-wissenschaftliche Ausrichtung der Marke und trägt dazu bei, dass Konzepte und Präparate auf einer fundierten wissenschaftlichen Basis weiterentwickelt werden.

Zu den Aufgaben des Beirats gehört es, die aktuelle Studienlage in der Mikronährstoffmedizin fortlaufend zu bewerten, neue wissenschaftliche Entwicklungen fachlich einzuordnen und Impulse für die strategische sowie inhaltliche Ausrichtung des Portfolios zu geben. Damit schafft das Gremium eine wichtige Grundlage für Entscheidungen, die sowohl wissenschaftlichen Maßstäben als auch den Anforderungen der Praxis gerecht werden.

„Der Wissenschaftliche Beirat stärkt unseren Anspruch, FormMed als wissenschaftlich fundierte Marke zukunftsorientiert weiterzuentwickeln. Die enge Zusammenarbeit mit renommierten Expertinnen und Experten liefert uns dafür wichtige strategische und inhaltliche Impulse“, sagt Jan Herweijer, CEO bei FormMed. Dr. med. Roxana Mittler-Matica, Chief Medical Officer, ergänzt: „Die Mikronährstoffmedizin entwickelt sich rasant – neue Studienergebnisse verändern laufend unser Verständnis von Wirkstoffkombinationen und Dosierungen. Unser Wissenschaftlicher Beirat hilft uns, diese Entwicklungen schnell und fundiert in unsere Präparate und unser Konzept einfließen zu lassen.“

Die Mitglieder des Wissenschaftlichen Beirats bringen langjährige Erfahrung, hohe fachliche Kompetenz und unabhängige Perspektiven in ihre Arbeit für FormMed ein. Durch die interdisziplinäre Zusammensetzung bündelt

FormMed Expertise aus verschiedenen Fachrichtungen und stärkt damit den Anspruch, Mikronährstoffmedizin verantwortungsvoll, evidenzbasiert und zukunftsorientiert weiterzuentwickeln.

Dem Wissenschaftlichen Beirat von FormMed gehören an:

- Dr. med. Rainer Spichalsky, Facharzt für Allgemeinmedizin
- Prof. Dr. med. habil. Ulrich Amon, Facharzt für Dermatologie, Allergologie, Lasermedizin und operative Dermatologie
- Dr. med. Elke Mantwill, Ärztin für Allgemein- und Ernährungsmedizin
- Dr. med. Annette Balz-Fritz, Fachärztin für Allgemeinmedizin mit den Schwerpunkten Urologie, Proktologie, Ernährungs- und Präventionsmedizin
- Dr. med. Simon Feldhaus, Facharzt für Allgemeinmedizin, Dipl. Heilpraktiker, Dipl. TCM Therapeut
- Niels Schulz-Ruhtenberg, Facharzt für Allgemeinmedizin, Ernährungsmedizin und Sportmedizin
- Dr. med. Siddharta Popat, Facharzt für Allgemeinmedizin
- Monika Huber, Heilpraktikerin
- Dr. med. Djam Djoudi, Facharzt für Allgemeinmedizin und Sportmedizin

Der Wissenschaftliche Beirat trifft sich regelmäßig für einen Austausch im gesamten Gremium und stimmt sich auch eng mit der eigenen medizinisch-wissenschaftlichen Abteilung von FormMed ab. So wird die Qualität in der Mikronährstoffmedizin dauerhaft und nachvollziehbar abgesichert.

## **FormMed Healthcare GmbH**

Schönberger Weg 13  
60488 Frankfurt am Main  
Deutschland

## **Portrait**

FormMed HealthCare ist Anbieter von Qualitäts-Mikronährstoffen für die individuelle Gesundheit, entwickelt für Experten. Das Portfolio umfasst 400 Präparate in wissenschaftlicher Qualität.

---

News-ID: 1316239 • Views: 101 (Stand: 01.07.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/1316239/Wissenschaftlicher-Beirat-von-FormMed.html>