

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

es ist mir eine besondere Ehre und Freude, Sie zum 15. Opinion Leader Meeting der Deutschen Gesellschaft für Innere Medizin einladen zu dürfen.

Entsprechend der zunehmenden Dynamik in der Inneren Medizin, die in vielfältiger Weise unser tägliches und vor allem zukünftiges Wirken für eine kontinuierlich zu verbessernde Versorgung der uns anvertrauten Patientinnen und Patienten beeinflusst, steht das diesjährige Symposium unter dem Motto

**„Trends in Diagnose und Therapie internistischer Krankheitsbilder - kann eine Systemmedizin Realität werden?“**

Entsprechend des Charakters einer Systemmedizin soll auch das diesjährige Opinion Leader Meeting einem „systemischen“ Grundgedanken folgen, in dem es die Meinungen und Gedanken von allen in der Inneren Medizin aktiven Führungspersönlichkeiten in einem konzentrierten Ambiente zusammenbringt, den Ideenaustausch fördert und zukunftsweisende Aspekte gemeinsam intensiv zur Diskussion stellt.

National und international ausgewiesene Referentinnen und Referenten aus allen Bereichen der Gesundheitsversorgung werden die Eckpunkte der Diskussion zu den aktuell spannendsten Aspekten der internistischen Systemmedizin setzen. Diese reichen von den aktuellsten Entwicklungen in der Inneren Medizin über innovative Ideen zu komplexen Erkrankungen, Innovationspfaden in der Gesundheitsmedizin und die Rolle einer echten Systemmedizin für die Zukunft der Inneren Medizin.

Beitragende sind aber Sie alle, als „Opinion Leaders“, denn ein Hauptschwerpunkt des Symposiums soll sein, dass alle Teilnehmenden aktiv an der Diskussion beteiligt sein werden.

Einen besonderen Impuls wird auch die Keynote Lecture setzen, denn nicht nur in der Medizin bestimmen viele Variablen den Fluss der Ereignisse und Entscheidungen. Prof. Volkmar Wirth vom meteorologischen Institut der Universität Mainz wird uns hierzu die komplexen Parallelen der Wettervorhersage aus den Tiefen seines DFG Sonderforschungsbereichs aufzeigen und zu den nachfolgenden geselligen Abendgesprächen den adäquaten Stimulus setzen.

Freuen Sie sich mit uns auf zwei spannende und interaktive Tage im Taunus !

Für das Organisationskomitee und den Vorstand der DGIM

Ihr



**Prof. Dr. Ulf Müller-Ladner**

1. stellv. Vorsitzender der DGIM  
Kongresspräsident 2023

### **Veranstaltungsort**

Collegium Glashütten  
Wüstemser Str. 1  
61479 Glashütten  
[www.collegium-glashuetten.de](http://www.collegium-glashuetten.de)



### **Deutsche Gesellschaft für Innere Medizin e.V.**

Irenenstraße 1, 65189 Wiesbaden  
Tel.: 0611 2058040-0  
Fax: 0611 2058040-46  
E-Mail: [info@dgim.de](mailto:info@dgim.de)  
Internet: [www.dgim.de](http://www.dgim.de)

# 15. Opinion- Leader- Meeting

**Trends in Diagnose und Therapie  
internistischer Krankheitsbilder -  
kann eine Systemmedizin  
Realität werden?**

26. und 27. Januar 2024

Collegium Glashütten

**DGIM** Deutsche  
Gesellschaft für  
Innere Medizin

# 15. Opinion-Leader-Meeting

# PROGRAMM

## Freitag, 26. Januar

## Freitag, 26. Januar

## Samstag, 27. Januar

ab 12:00 Uhr Mittagsimbiss  
 13:00 - 13:05 Begrüßung und Einleitung Prof. Dr. Ulf Müller-Ladner und Dr. Markus Mundhenke

### Vortragsblock 1 (13:00 - 15:00 Uhr)

Moderation: Axel Fischer, Co-Moderation: Prof. Dr. Müller-Ladner  
**Medizinischer Fortschritt = neue Herausforderungen...**

13:05 - 13:35 **...in der Onkologie**  
 Prof. Dr. med. Andreas Neubauer, Direktor Abteilung für Hämatologie, Onkologie u. Immunologie, Universitätsklinikum Marburg

13:35 - 14:05 **...in der Entzündungsmedizin**  
 Prof. Dr. med. univ. Georg Schett, Klinikdirektor Abteilung für Rheumatologie, Universitätsklinikum Erlangen

14:05 - 14:35 **...in der Kardiologie**  
 Prof. Dr. med. Samuel Sossalla, Ärztlicher Direktor, Medizinische Klinik I, UGKM Giessen und Abt. Kardiologie, Kerckhoff Klinik Bad Nauheim

14:35 - 15:00 **Podiumsdiskussion**

15:00 - 15:30 Kaffeepause

### Vortragsblock 2 (15:30 - 17:45 Uhr)

Moderation: Axel Fischer, Co-Moderation: Dr. Philipp Stachwitz  
**Komplexe Erkrankungen, komplexe Probleme und Interdisziplinäre Lösungsansätze**

15:30 - 15:50 **Aufbau eines datengesteuerten Gesundheitssystems: Voraussetzungen, Herausforderungen und Nutzen**  
 Prof. Dr. med. Sylvia Thun, Digitale Medizin und Interoperabilität Charité / Berlin Institute of Health

15:50 - 16:10 **Systembiologie - KI Expertise und Clinical Decision Making**  
 Prof. Dr. Dr. h. c. Edda Klipp, Leiterin des Zentrum für Bioinformatik, Humboldt-Universität zu Berlin

16:10 - 16:30 **Rechtliche Aspekte datengetriebener Modelle in der Umsetzung in die Versorgung**  
 Prof. Dr. Alexander Roßnagel, Datenschutzbeauftragter Hessen

16:30 - 16:50 **Präzisionsmedizin – was ist möglich, was ist sinnvoll, was ist finanzierbar**  
 Prof. Dr. med. Michael Hallek, Ärztlicher Direktor der Med. Klinik I und des Centrums für Integrierte Onkologie (CIO), Universitätsklinikum Köln

16:50 - 17:45 **Podiumsdiskussion**

18:45 - 19:30 **anschließend Empfang**

19:30 - 20:00 **Dinner Speech: Komplexe Systeme nicht nur in der Medizin: Warum eine Wettervorhersage immer noch so schwierig ist**  
 Prof. Dr. rer. nat. Volkmar Wirth, Meteorologisches Institut, Johannes Gutenberg-Universität Mainz

ab 20:00 **Gedankenaustausch beim Abendessen**

## Samstag, 27. Januar

### Vortragsblock 3 (08:30 - 10:30 Uhr)

Moderation: Axel Fischer, Co-Moderation: Dr. Markus Mundhenke  
**Aktuelle Trends - Innovationspfade in der Gesundheitswirtschaft 4.0**

08:30 - 08:50 **Künstliche Intelligenz in der Wirkstoffentwicklung**  
 Djork-Arné Clevert Vice President, Head of Machine Learning Research bei Pfizer

08:50 - 09:10 **Forschungskooperationen Wissenschaft und Industrie (Public / Private Partnership)**  
 Prof. Dr. med. Markus M. Lerch, Ärztlicher Direktor und Vorstandsvorsitzender, LMU Klinikum Campus Großhadern/Innenstadt

09:10 - 09:30 **Innovation aus Sicht der Industrie - Herzinsuffizienzmonitoring als kollektive Regelleistung**  
 Sebastian Paepke, Director Sales & Marketing SEMDATEX GmbH

09:30 - 09:50 **Real World Data und Daten aus der elektronischen Patientenakte – welche Daten können regulatorisch für Arzneimittel eine Rolle spielen?**  
 Prof. Dr. med. Karl Broich, Präsident des Bundesinstituts für Arzneimittel und Medizinprodukte (BfArM), Bonn / Köln

09:50 - 10:30 **Podiumsdiskussion**

10:30 - 11:00 Kaffeepause

### Vortragsblock 4 (11:00 - 13:00 Uhr)

Moderation: Axel Fischer  
**Unsere Beiträge\* zu einer zukünftigen Systemmedizin in der Inneren Medizin, aus Sicht ...**

11:00 - 11:10 **der Politik**  
 Prof. Dr. Andrew Ullmann, Gesundheitspolitischer Sprecher der FDP-Bundestagsfraktion

11:10 - 11:20 **der Ärzteschaft**  
 Dr. med. Irmgard Landgraf, Niedergelassene Hausärztin, Berlin

11:20 - 11:30 **der Forschungsförderung**  
 Prof. Dr. med. Schulze-Koops, Mitglied der Ständigen Senatskommission der DFG, Medizinische Klinik IV, LMU München

11:30 - 11:40 **der Gesellschaft**  
 Prof. Dr. med. Dr. phil. Eckhard Nagel, Institut für Medizinmanagement und Gesundheitswissenschaften, Universität Bayreuth

11:40 - 11:50 **der Industrie**  
 Dr. Henning Kleine, Vice President International, Europe (Global Medical Affairs), AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG

11:50 - 12:00 **der Kostenträger**  
 Dr. Isabella Erb-Herrmann, Mitglied des Vorstands, AOK - Die Gesundheitskasse in Hessen

12:00 - 13:00 **Podiumsdiskussion anschließend Verabschiedung und Mittagsimbiss**