



# FORUM UNIVERSITÄTS- MEDIZIN

AKTUELLE HERAUSFORDERUNGEN  
UND LÖSUNGSMÖGLICHKEITEN

14. April 2024, 12:00 – 15:00 Uhr  
Christian-Zais-Saal

Kurhaus Wiesbaden, Kurhauspl.1, 65189 Wiesbaden



## PRÄZISIONS MEDIZIN

WÜNSCHE UND WIRKLICHKEITEN

130. Kongress der Deutschen  
Gesellschaft für Innere Medizin e.V.

13.–16. April 2024



TŌKŌ SHINODA, UNSEEN FORMS #15, 1964, SAMMLUNG REINHARD ERNST,  
WIESBADEN © COURTESY THE ARTIST, FOTO: MARTIN URL

**START**

# GRUßWORT

## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die bisherige „Ordinarienkonferenz“ anlässlich des DGIM Kongresses, die traditionell nur für einen kleineren Kreis an Teilnehmenden organisiert wurde, soll sich auf Wunsch des Vorstands und des bisherigen Organisators Herrn Prof. Seeger einem weiteren Auditorium öffnen: allen an der wissenschaftlichen und klinischen Entwicklung der Universitätsmedizin Interessierten.

Die Themen werden sich an den Brennpunkten der Universitätsmedizin orientieren und die Impulsreferate zum Mitdiskutieren anregen.

Für dieses Jahr haben wir Ihnen ein buntes Programm aller aktuellen Themen zusammengestellt und konnten auch hochkarätige Expertinnen und Experten für die Impulsreferate gewinnen.

Wir freuen uns auf Sie!

für den DGIM Vorstand

Ihr  
Ulf Müller-Ladner



**Prof. Dr. Ulf Müller-Ladner**  
1. Stv. Vorsitzender der DGIM

# PROGRAMM

**Sonntag, 14.04.2024**

## Forum Universitätsmedizin: Aktuelle Herausforderungen und Lösungsmöglichkeiten

🕒 12:00 - 15:00 Uhr

Moderation Prof. Dr. Ulf Müller-Ladner

### Rahmenprogramm

**12:00** Get-Together mit Imbiss

### Impulsvorträge

**12:30** Finanzierung der Universitätskliniken im Licht des Krankenhaus-Neuordnungsgesetz  
Prof. Dr. Michael Hallek  
(Universitätsklinikum Köln)

**12:55** Kooperation Universitätsmedizin – Großforschungseinrichtungen – Problemfelder: Lösungsmöglichkeiten und Chancen

– am Beispiel Leibniz Gemeinschaft  
Prof. Dr. Philipp Beckhove  
(Leibniz-Institut für Immuntherapie, Regensburg)

– am Beispiel Fraunhofer Gesellschaft  
Prof. Dr. Frank Behrens  
(Fraunhofer-Institut für Translationale Medizin und Pharmakologie ITMP, Frankfurt am Main)

**13:45** Zukünftige Bewertung von wissenschaftlicher Leistung (IF, Hirsch, etc.)  
Dr. Tobias Grimm (Programmdirektor Lebenswissenschaften 2, DFG)

**14:10** Zukunft der universitären Nachwuchsförderung: Wie das Potenzial suchen und fördern?  
Prof. Dr. Christine Espinola-Klein  
(Universitätsmedizin Mainz)

**14:35** Gemeinsame Diskussion: weitere Entwicklung und Zielsetzung des Universitätsforums

**KURHAUS  
WIESBADEN  
CHRISTIAN-ZAIS-SAAL**  
(nur in Präsenz)

# DAS KÖNNTE SIE AUCH INTERESSIEREN:

Samstag, 13.04.2024

## Exzellenzakademie

🕒 09:00 - 12:00 Uhr

Die Exzellenzakademie findet im Rahmen des Kongresses am **Samstag, den 13.04.2024 von 09:00 – 12:00 Uhr** im Kursraum A des RMCC statt.

Die DGIM-Exzellenzakademie als exklusive Veranstaltung würdigt die wissenschaftliche Arbeit der von der DGIM geförderten herausragenden jungen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler vor einem ausgewählten Publikum.

Im Rahmen dieser Sitzung freuen wir uns auf 13 exzellente Vorträge zu den Projekten der CSP- und ACSP-Stipendiaten der DGIM. Im Anschluss an die Vorträge wird der Uta und Jürgen Breunig Preis verliehen.

### Vorträge

- 09:00 Begrüßung**  
*N. Malek (Tübingen)*  
*S. Herold (Gießen)*  
*S. Sossalla (Gießen / Bad Nauheim)*
- 09:10 CSP-Zwischenbericht: Untersuchung der miRNA vermittelten post-transkriptionalen Genregulation in kolorektalen Lebermetastasen mit Hilfe räumlich-funktioneller Transkriptomik**  
*P. Missios (Tübingen)*

**09:20 ACSP-Abschlussbericht: Was sind die klinisch-anamnestischen, bildgebenden, serologischen und Mikrobiom-Charakteristika der präklinischen A) Rheumatoiden Arthritis = RA und B) Psoriasis-Arthritis = PsoA? – Untersuchung des wissenschaftlichen Wertes von Ana**  
*S. Ohrndorf (Berlin)*

**09:30 ACSP-Abschlussbericht: Identifizierung neuer Biomarker und therapeutischer Strategien zur Behandlung des hepatozellulären Karzinoms**  
*P. Dietrich (Manching)*

**09:40 CSP-Zwischenbericht: Effekte einer Niereninsuffizienz auf die Funktion von humanem myokardialen Gewebe**  
*T. Körtl (Schwandorf)*

**09:50 CSP-Zwischenbericht: Immuntherapie bei kardiovaskulären Erkrankungen**  
*K. Jarr (Heidelberg)*

**10:00 CSP-Zwischenbericht: Entschlüsselung zellulärer und molekularer Mechanismen der Krankheitsprogression nach akuter Nierenschädigung im Menschen auf Einzelzell-Ebene**  
*L. Gerhardt (Mannheim)*

**10:20 CSP-Zwischenbericht: Epigenetische Veränderungen in der Pathogenese der metabolischen Fettlebererkrankung**  
*L. Jegodzinski (Lübeck)*

**10:30 CSP-Zwischenbericht: Role of innate lymphoid cells in porcine islet xenotransplantation**  
*J. Sbierski-Kind (Tübingen)*

**10:40 CSP-Zwischenbericht: Rekonstruktion klonaler und zytogenetischer Evolutionsmuster bei Myelodysplastischen Syndromen (MDS) und deren Einfluss auf Prognose und Therapie**

**10:50 CSP-Abschlussbericht: Unraveling host-microbiota interactions underlying microbiome-based treatments of graft-versus-host disease**  
*E. Thiele Orberg (München)*

**11:00 ACSP-Zwischenbericht „Prognostische Bedeutung von Angiopoietin-2 (Angpt2) für die Diagnose einer Chronisch Thromboembolischen Pulmonalen Hypertonie (CTEPH) nach akuter Lungenembolie (LE) – Validierung in der multizentrischen prospektiven FOCUS Studie**  
*L. Hobohm (Mainz)*

**11:10 CSP-Abschlussbericht: Stadien-abhängiges Remodelling und Regulationsmechanismen von SK-Ionenkanälen in der Pathophysiologie von Vorhofflimmern**  
*A. Rahm (Heidelberg)*

**11:20 Verleihung des Uta und Jürgen Breunig Preis**

**11:30 Sektempfang und Fingerfood**

**EXZELLENZ-  
AKADEMIE**  
Kursraum A  
RMCC Wiesbaden