



I. Medizinische Klinik und Poliklinik & III. Medizinische Klinik und Poliklinik & Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen Mainz

## Rheumatologische Symptome in der Onkologie

**Mittwoch, 13. Februar 2019**  
**17:00 - 19:15 Uhr**

Unser Wissen für Ihre Gesundheit

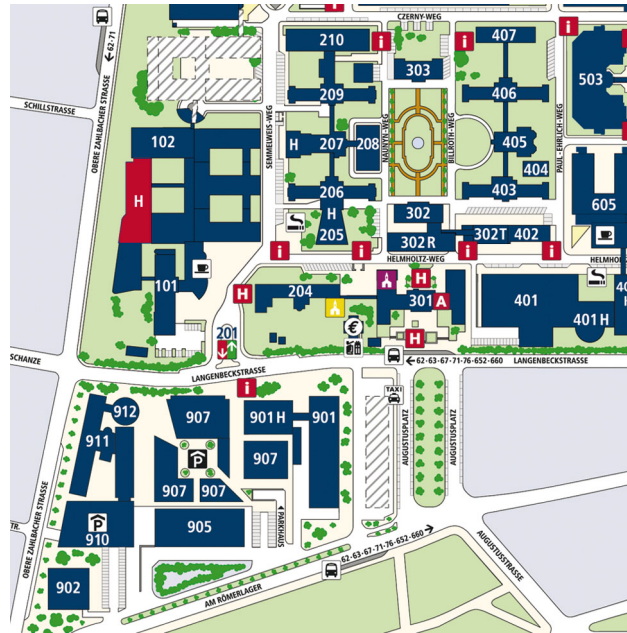


UNIVERSITÄT**medizin.**

**uct** | Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen MAINZ

## Lageplan

Universitätsmedizin Mainz



Geb. 102, Kleiner Hörsaal

**Universitätsmedizin**  
der Johannes Gutenberg-Universität Mainz,  
Langenbeckstr. 1, 55131 Mainz

Auf unserer Homepage [www.unimedizin-mainz.de](http://www.unimedizin-mainz.de) finden Sie Anfahrtsskizzen sowie mögliche Busverbindungen.

Foto: © AdobeStock-psdesign1

**Bitte anmelden!**  
**An der Fortbildungsveranstaltung**  
**"Rheumatologische Symptome in der Onkologie"**  
**am Mittwoch, den 13. Februar 2019**

**Rückmeldung bis 03.02.2019 an Marie Meinert**  
**Fax: 06131 17-3397**  
**[uct-sekretariat@unimedizin-mainz.de](mailto:uct-sekretariat@unimedizin-mainz.de)**

nehme ich mit \_\_\_\_\_ Personen teil

kann ich leider nicht teilnehmen

Titel/Name/Vorname

Klinik/Praxis/Abteilung

Straße/Hausnummer

PLZ/Ort

Telefon/Fax

Unterschrift/ ggf. Stempel

# Rheumatologische Symptome in der Onkologie

**Sehr geehrte Damen und Herrn,  
liebe Kolleginnen und Kollegen,**

erstmalig möchten wir das Thema "Rheumatologische Symptome in der Onkologie" aufgreifen und Sie ganz herzlich zu unserer interdisziplinären und sektorenübergreifenden Veranstaltung einladen.

Immer häufiger klagen Krebspatienten über rheumatische Beschwerden. Diese Beschwerden können zum einen Begleitsymptome einer Tumorerkrankung sein, sie können darüber hinaus aber auch als Nebenwirkung innovativer onkologischer Therapiekonzepte und bei chronischer GvHD auftreten.

In den letzten Jahren gab es in keinem anderen Bereich so viele therapeutische Neuerungen wie in der Onkologie und Rheumatologie. Bei beiden Krankheitsgruppen spielt das Immunsystem eine ganz wesentliche, wenn auch unterschiedliche Rolle. Ziel dieser Veranstaltung ist es, einen Überblick über die vielfältigen Assoziationen von rheumatologischen Symptomen bei malignen Erkrankungen zu geben und deren Management in der klinischen Praxis aufzuzeigen.

Wir würden uns sehr freuen, dieses spannende Thema gemeinsam mit Ihnen zu diskutieren.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. M. Theobald

Prof. Dr. A. Schwarting

## Programm

**Zeit:** Mittwoch 13. Februar 2019,  
17:00 - 19:15 Uhr  
**Ort:** Universitätsmedizin Mainz  
Gebäude 102, Kleiner Hörsaal der  
Frauenklinik  
Langenbeckstraße 1  
55131 Mainz

**Vorsitz** Prof. Dr. med. Andreas Schwarting  
Prof. Dr. med. Matthias Theobald

**17:00 Uhr** **Rheumatische Symptome als Paraneoplasie**  
Prof. Dr. med. Andreas Schwarting

**17:45 Uhr** **Rheumatische Symptome als Nebenwirkungen der onkologischen Therapie**  
Prof. Dr. med. Gunter ABmann

**18:30 Uhr** **Rheumatische Symptome bei chronischer Graft-versus-Host-Disease**  
Dr. med. Eva Wagner-Drouet

**19:15 Uhr** **Ausklang - Meet the Expert**  
bei einem gemeinsamen Imbiss im  
Hörsaal-Foyer

## Referenten und Vorsitz

- Univ.-Prof. Dr. med. Gunter ABmann, Leitender Oberarzt, Innere Medizin I, Universitätsklinikum des Saarlandes, Homburg/Saar
- Univ.-Prof. Dr. med. Andreas Schwarting, Leiter des Schwerpunktes Rheumatologie und Klinische Immunologie, I. Medizinische Klinik und Poliklinik, Universitätsmedizin Mainz
- Univ.-Prof. Dr. med. Matthias Theobald, Leiter der III. Medizinischen Klinik und Poliklinik, Universitätsmedizin Mainz
- Dr. med. Eva Wagner-Drouet, Leiterin der Stammzelltransplantation, III. Medizinische Klinik und Poliklinik, Universitätsmedizin Mainz

### Zertifizierung

Eine Zertifizierung der Veranstaltung wurde bei der Bezirksärztekammer Rheinhessen beantragt.

## Mit freundlicher Unterstützung von



Weitere Informationen zu der Veranstaltung finden Sie unter: [www.unimedizin-mainz.de/uct/aktuell/veranstaltungen.html](http://www.unimedizin-mainz.de/uct/aktuell/veranstaltungen.html)