

# Referenten

## Dr. Julia Hinkel

Klinik für Dermatologie  
Universitätsmedizin Mainz

## Dr. Magdalena Tüg

Oberärztin Schwerpunkt Rheumatologie und  
klinische Immunologie  
UMZ Mainz

## PD Dr. Felix Lüssi

Oberarzt der Klinik für Neurologie  
Sprecher des UCA  
Universitätsmedizin Mainz

## Univ.-Prof. Dr. med. Andreas Schwarting

Leiter des SP Rheumatologie und klinische Immunologie,  
I. Med. Klinik und Poliklinik,  
Universitätsmedizin Mainz  
Ärztlicher Direktor RZ Rheumzentrum Rheinland-Pfalz  
Bad Kreuznach

## Dr. Matthias Dreher

Wissenschaftlicher Projektleiter  
Koordinator des UCA

## Hermann Goetz

Leiter SHG Vaskulitis



**Samstag, 14. Dezember 2024**

Beginn: 9.30 Uhr

## Universitätsmedizin

der Johannes Gutenberg-Universität Mainz  
Gebäude 401 H | Hörsaal Dermatologie  
Langenbeckstraße 1  
55131 Mainz

## Kontakt

Dr. Matthias Dreher  
matthias.dreher@unimedizin-mainz.de

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

Titelbild: © boomstudio/istock - Gestaltung: hejagentur.de



Das UCA / GBA-Rheumazentrum lädt zusammen mit der  
Vaskulitis-SHG ein zur Jubiläumsveranstaltung

## Arzt-Patienten-Seminar Vaskulitis

10  
JAHRE

**Samstag, 14. Dezember 2024**

Beginn: 9.30 Uhr

## Liebe Patientinnen und Patienten,

in Zusammenarbeit mit der Vaskulitis-Selbsthilfevereinigung Mainz und der Rheumaliga RLP möchten wir Sie herzlich zum 10-jährigen Jubiläum der Vaskulitis-Selbsthilfevereinigung in das Rheumazentrum und das Universitäre Centrum für Autoimmunität der Universitätsmedizin Mainz einladen.

Wir haben für Sie ein buntes Programm an interessanten Vorträgen zusammengestellt:

Wir werden die Vaskulitiden aus drei unterschiedlichen Perspektiven betrachten. Hierzu werden die Diagnose und die Behandlungsmöglichkeiten aus dem Blickwinkel der Rheumatologie, der Dermatologie und der Neurologie unter Berücksichtigung der jeweiligen Besonderheiten und Überlappungen beleuchtet.

Abgerundet wird das Programm mit einem prägnanten Überblick über die immer relevanter werdenden additiven Therapieansätze wie Bewegung und Ernährung, sowie einem Status quo der Versorgungssituation und möglichen zukünftigen Ansatzpunkten, um die Diagnosestellung und Therapie weiter zu verbessern.

Wir freuen uns über Ihr Kommen und haben viel Zeit für Ihre Fragen und die Diskussion eingeplant.



Univ.-Prof. Dr. med. Andreas Schwarting  
(Veranstalter)

# Leben mit Vaskulitis – ein interdisziplinärer Ansatz Programm

## 9.30–9.45 Uhr

### Begrüßung und Einführung in das Thema

Hermann Götz (Leiter der SHG Vaskulitis) und Prof. Schwarting geben Einblicke aus 10 Jahren ehrenamtlicher Tätigkeit

## 9.45–10.15 Uhr

### Rheumatologische Aspekte der Vaskulitiden

„Vaskulitiden aus rheumatologischer Sicht: Diagnose, Symptome und Behandlung“

- Einführung in Vaskulitiden: Arten (z. B. Riesenzellerarteriitis, ANCA-assoziierte Vaskulitis) und deren systemische Auswirkungen
- Diagnostik: Wie werden Vaskulitiden diagnostiziert? Bluttests (z. B. ANCA), Biopsien und bildgebende Verfahren
- Behandlungsmöglichkeiten: Immunsuppressiva, Glukokortikoide, Biologika und der Langzeitplan zur Krankheitskontrolle
- Fragen und Antworten (Q&A)

## 10.15–10.45 Uhr

### Neurologische Komplikationen und Behandlungsmöglichkeiten

„Neurologische Manifestationen bei Vaskulitiden: Symptome und Therapien“

- Einfluss von Vaskulitiden auf das Nervensystem: Zentralnervensystem vs. peripheres Nervensystem
- Häufige neurologische Symptome: Kopfschmerzen, Krampfanfälle, sensorische Störungen, Schlaganfälle
- Diagnostik: Bildgebende Verfahren wie MRT und Liquordiagnostik
- Therapien bei neurologischen Manifestationen: Medikamente
- Fragen und Antworten (Q&A)

## 10.45–11.15 Uhr

### Hautbeteiligung bei Vaskulitiden und dermatologische Behandlung

„Hautmanifestationen bei Vaskulitiden: Diagnose und Pflege der Haut“

- Häufige Hautsymptome bei Vaskulitiden: Purpura, Knoten, Geschwüre
- Diagnostik: Hautbiopsien und deren Bedeutung für die Diagnose
- Behandlung der Haut: lokale und systemische Therapien
- Hautpflege und Prävention: Tipps zum Umgang mit Hautsymptomen im Alltag
- Fragen und Antworten (Q&A)

## 11.15–11.45 Uhr | Kaffee-Pause

## 11.45–12.15 Uhr

### Ein Schritt nach dem anderen: Adujvante Ansätze in der Vaskulitistherapie

## 12.15–12.30 Uhr

### Neues aus dem UCA:

- Versorgungssituation der Vaskulitiden in RLP
- Transkriptomics: neue Biomarker?
- Klinische Studien: demnächst Cortison ohne Nebenwirkungen?

## 12.30–12.45 Uhr

### Zusammenfassung und Diskussion

- Abschließende Diskussion über den Umgang mit Vaskulitiden im Alltag und interdisziplinäre Zusammenarbeit
- Hinweis auf Kontaktdaten der SHG