

Anmeldung

Eine Anmeldung zur Teilnahme ist nicht notwendig. Für die bessere Planbarkeit der Veranstaltung wären wir aber dennoch für Ihre Anmeldung an Filsinger.Wiebke@mh-hannover.de dankbar.

Veranstaltungsort

Medizinische Hochschule Hannover
Gebäude J01, Hörsaal H
Carl-Neuberg-Straße 1
30625 Hannover

Organisation und Information

Wiebke Filsinger
Tel. 0511 532 7651
Filsinger.Wiebke@mh-hannover.de

Veranstalter

AG zur Erforschung und zum Management von
Hautkrankheiten e.V.
c/o Medizinische Hochschule Hannover OE 6600
Carl-Neuberg-Straße 1
30625 Hannover

Anfahrt und Parken

Sofern Sie mit dem Pkw zur MHH kommen,
ermöglichen wir Ihnen gern kostenfreie Parkmöglichkeiten.
Bitte sprechen Sie uns auf Ausfahrtickets an.

Fortbildungspunkte

Die niedersächsische Ärztekammer vergibt für die
Veranstaltung drei Fortbildungspunkte.

Gemäß EU-Datenschutz-Grundverordnung
(EU-DSGVO) willigen Sie mit Ihrer verbindlichen
Veranstaltungsanmeldung in die Verarbeitung der
Sie betreffenden personenbezogenen Daten zum Zwecke der
Durchführung der Veranstaltung ein.



Sponsoren

Die Veranstaltung wird freundlicherweise unterstützt von:

	1.000 €		1.000 €
	1.000 €		1.000 €
	1.000 €		1.000 €
	1.000 €		1.000 €
	1.000 €		1.000 €
	1.000 €		1.000 €
	1.000 €		1.000 €
	Breakthroughs that change patients' lives* 750 €		

Dermatologisches Sommer- Kolloquium

Mittwoch, 20. August 2025
15:30 – 18:30 Uhr
Gebäude J01, Hörsaal H

**Wissenschaftliche Leitung
und Organisation:**
Prof. Dr. med. Thomas Werfel



Vorwort

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,
sehr geehrte Damen und Herren,

gerne möchte ich Sie zu unserem dermatologischen Sommerkolloquium einladen, in dem erneut ausgewiesene Referentinnen und Referenten Vorträge zu verschiedenen Bereichen unseres Fachgebietes halten werden.

Frau Privatdozentin Laura Susok, Direktorin der Klinik für Dermatologie am Klinikum Dortmund, wird einen Vortrag zu Hauterkrankungen in Intimbereich halten.

Im Anschluss wird Herr Professor Alpaslan Tasdogan, Leiter des Instituts für Tumor Metabolismus an der Klinik und Poliklinik für Dermatologie, Allergologie und Venerologie des Universitätsklinikums Essen, die Bedeutung der Ernährung in der Tumorthherapie erläutern.

Kasuistiken, die von den Assistenzärztinnen und Assistenzärzten der Klinik für Dermatologie, Allergologie und Venerologie der MHH präsentiert werden, runden die Veranstaltung ab.

Die Veranstaltung in Präsenz soll Ihnen und uns Möglichkeiten kollegialer Interaktionen ermöglichen. Dies hat sich in den letzten Jahren bewährt. Diskussionen im Anschluss an die Beiträge und bei einem Imbiss in der Pause, zu dem wir Sie gerne einladen, werden sicher hierzu beitragen.

Ich freue mich auf eine interessante Veranstaltung mit Ihnen!

Ihr
Prof. Dr. med. Thomas Werfel

Programm

15:30 – 15:35 Uhr

Begrüßung und Einführung in die Thematik

Prof. Dr. med. Thomas Werfel

15:35 - 16:20 Uhr

Intimdermatologie: ein diagnostischer und therapeutischer Leitfad

PD Dr. med. Laura Susok, Dortmund

16:20 - 16:35 Uhr

Kasuistiken aus der Klinik*

Pause

17:00 - 17:45 Uhr

Gabel statt Skalpell - Melanomtherapie und Ernährung

Prof. Dr. Dr. Alpaslan Tasdogan, Essen

17:45 - 18:00 Uhr

Kasuistiken aus der Klinik*

18:00 - 18:30 Uhr

Diskussion und Abschluss

*Kasuistiken aus dem gesamten Bereich entzündlicher Dermatosen (inkl. atopischer Dermatitis, Psoriasis, Hidradenitis suppurativa) und der dermatologischen Onkologie

Organisatoren, Referenten und Moderatoren

PD Dr. med. Laura Susok

Klinik für Dermatologie
Klinikum Dortmund gGmbH
Beurhausstr. 40 | 44137 Dortmund

Prof. Dr. Dr. Alpaslan Tasdogan

Institut für Tumor Metabolismus,
Klinik und Poliklinik für Dermatologie, Allergologie und Venerologie | Universitätsklinikum Essen
Hufelandstr. 55 | 45147 Essen

Dr. med. Katja Leonhard

Dr. med. Matthias Schefzyk

Prof. Dr. med. Imke von Wasielewski

**Prof. Dr. med. Thomas Werfel sowie
Assistenzärztinnen und Assistenzärzte der**
Klinik für Dermatologie, Allergologie und Venerologie | Medizinische Hochschule Hannover
Carl-Neuberg-Straße 1 | 30625 Hannover

Unsere nächsten Veranstaltungen:

