

31. Dresdner Interdisziplinäres Allergiesymposium

Samstag, 6. Dezember 2025 | 8.00 bis 13.00 Uhr
Medizinisch-Theoretisches Zentrum (MTZ)

Einladung



Einladung zur Veranstaltung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wie kaum ein anderes Gebiet in der Medizin ist die Allergologie fach- und altersübergreifend und damit in ihren Herausforderungen am besten interdisziplinär zu begegnen. Dies tun wir im Universitäts AllergieCentrum das ganze Jahr über und zum Jahresende ist unser interdisziplinäres Allergiesymposium gleichermaßen Höhepunkt und Ausdruck dieser Arbeit.

Sehr herzlich möchten wir Sie daher einladen, gemeinsam mit uns spannende Themen aus der Vielfalt allergischer Erkrankungen in verschiedenen Vorträgen zu begegnen und gemeinsam zu lernen, wie wir sie am besten behandeln können, welche Erfolge bereits durch die verschiedenen therapeutischen Optionen errungen werden konnten und wo wir noch vor Herausforderungen stehen. In Form systematischer Übersichten, spannender Kasuistiken, persönlicher Resümees und Ausblicke in die kommenden Jahre, werden wir gleichermaßen auch eine Reise durch die vergangenen Jahre und ihre Entwicklungen nehmen, zugleich aber auch mit den besonderen Herausforderungen wechselnder Lebensbedingungen auf unserem Planeten konfrontiert werden.

Wir freuen uns auf ein Wiedersehen mit Ihnen, alles Gute bis dahin!

Im Namen aller beteiligten Kliniken

Prof. Dr. med.

Christian Vogelberg

Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin

Univ.-Prof. Dr. med.

Reinhard Berner

Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin

Univ.-Prof. Dr. med. habil. Andrea Bauer, MPH

Leiterin Universitäts AllergieCentrum, Klinik und Poliklinik für Dermatologie

Univ.-Prof. Dr. med.

Stefan Beissert

Klinik und Poliklinik für Dermatologie

Dr. med. Phillipp Nahrath

Dr. med. Marie Luise Polk

Klinik und Poliklinik für HNO-Heilkunde

Univ.-Prof. Dr. med. Dr. h.c.

Thomas Zahnert

Klinik und Poliklinik für HNO-Heilkunde

Dr. med. Mandy Cuevas

HNO Gemeinschaftspraxis Freital

Dr. med. Janina Kleymann

Medizinische Klinik und Poliklinik I

Univ.-Prof. Dr. med. Dirk Koschel

Medizinische Klinik und Poliklinik I und Fachkrankenhaus Coswig GmbH, Lungenzentrum

Programm

08.00 – 09.00 Uhr	Einlass und Besuch der Industrieausstellung
09.00 – 09.10 Uhr	Begrüßung Prof. Dr. med. Christian Vogelberg, Dresden
09.15 – 09.35 Uhr	Einfluss des Klimawandels auf allergische Erkrankungen Dr. med. Susanne Harner, Regensburg
09.40 – 10.00 Uhr	Mastozytose: Klinische Aspekte und die Rolle von Avapritinib in der Behandlung von ISM – Patienten, Erste-Real-World-Erfahrung Nicole Nojarov, Berlin
10.05 – 10.25 Uhr	30 Jahre AIT bei Asthma – ein persönliches Resümee Dr. med. Norbert K. Mülleneisen, Leverkusen
10.30 – 10.50 Uhr	6 Jahre Biologika bei schwerer CRSwNP – was haben wir gelernt und wo geht die Reise hin? Dr. med. Jan Hagemann, Wiesbaden
10.50 – 11.30 Uhr	<hr/> Pause mit Imbiss und Besuch der Industrieausstellung <hr/>
11.30 – 11.50 Uhr	Labeling und Delabeling bei Verdacht auf Antibiotikaallergie Dr. med. Joachim List, Freiburg
11.55 – 12.15 Uhr	Management von Patienten mit atopischem Ekzem, Prurigo nodularis und Biologika – induzierten, paradoxen Hautreaktionen in der klinischen Praxis Dr. med. Burkhard Kreft, Halle (Saale)
12.20 – 12.40 Uhr	AIT 2026 nach der Durchsetzung der TAV – quo vadis? Dr. med. Holger Wrede, Herford
12.45 – 13.00 Uhr	Schlusswort und Ausblick auf 2026 Prof. Dr. med. Christian Vogelberg, Dresden

Wichtige Informationen

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med.
Christian Vogelberg
Facharzt f. Kinder- u.
Jugendmedizin, Kinder-
pneumologie, Allergologie
Leiter Bereich Kinder-
pneumologie/Allergologie
Klinik u. Poliklinik f.
Kinder- u. Jugendmedizin

Leiter Bereich Kinder- und
Jugendmedizin,
Universitäts AllergieCentrum
(UAC) Dresden
CAC Comprehensive
Allergy Center

Veranstalter

GWT-TUD GmbH
Freiberger Straße 33,
01067 Dresden

Veranstaltungsmanagement

GWT-TUD GmbH
Ansprechpartner:
Luzie Jentsch
Telefon: +49 (0) 351 25933 191
E-Mail: luzie.jentsch@g-wt.de

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum
Carl Gustav Carus Dresden
Medizinisch-Theoretisches
Zentrum (MTZ)
Haus 91, Hörsaal 1
Fiedlerstraße 42
01307 Dresden

Tagungszeit

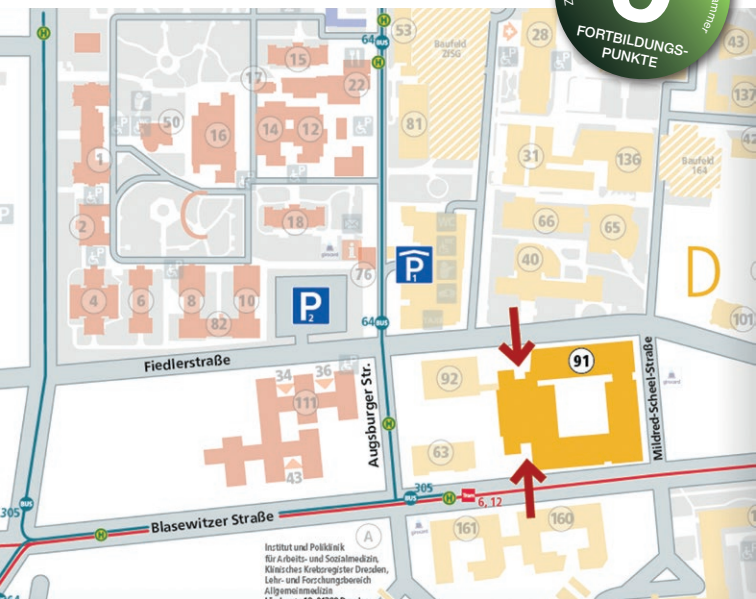
Samstag, 6. Dezember 2025
8.00 bis 13.00 Uhr

Teilnahmegebühr

Die Teilnahme ist kostenfrei,
eine Anmeldung ist nicht
erforderlich.

Fortbildungspunkte

Die Fortbildungsveranstaltung
wurde bei der Sächsischen
Landesärztekammer zur
Zertifizierung eingereicht.
Aufgrund vergangener
Zertifizierungen ist davon
auszugehen, dass auch in
diesem Jahr 5 Punkte
vergeben werden.



Referentinnen und Referenten

Dr. med. Jan Hagemann

Allergiezentrum Wiesbaden, HNO Gemeinschaftspraxis

Dr. med. Susanne Harner

Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin
Barmherzige Brüder Klinik St. Hedwig, Regensburg

Dr. med. Burkhard Kreft

Universitätsklinikum Halle (Saale)

Dr. Joachim List

Kinder- und Jugendklinik
Universitätsklinikum Freiburg

Dr. med. Norbert K. Mülleneisen

Asthma und Allergie Zentrum Leverkusen

Nicole Nojarov

Institut für Allergieforschung
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Dr. med. Holger Wrede

HNO- und Allergiezentrum Herford



Mit freundlicher Unterstützung

Hauptsponsor



Sponsoren



Information gemäß Transparenzvorgabe des FSA-Kodex für Fachkreise:

AstraZeneca GmbH (2.000,00 €), ALK-Abelló Arzneimittel GmbH (1.000,00 €), Allergopharma GmbH & Co. KG (1.000,00 €), Amgen GmbH (1.000,00 €), Bencard Allergie GmbH (1.000,00 €), Berlin-Chemie AG (1.000,00 €), Blueprint Medicines (Germany) GmbH (1.000,00 €), Celltrion Healthcare Deutschland GmbH (1.000,00 €), CSL Behring GmbH (1.500,00 €), Danone Deutschland GmbH (1.000,00 €), Dr. Willmar Schwabe GmbH & Co. KG (1.000,00 €), Galderma Laboratorium GmbH (1.000,00 €), GlaxoSmithKline GmbH & Co. KG (1.000,00 €), HAL Allergy GmbH (1.000,00 €), LEO Pharma GmbH (1.000,00 €), L'ORÉAL Deutschland GmbH (1.000,00 €), LETI Pharma GmbH (1.000,00 €), Mylan Germany GmbH (a Viatris Company) (1.000,00 €), Novartis Pharma GmbH (1.500,00 €), PARI GmbH (1.000,00 €), Pierre Fabre Pharma GmbH (1.000,00 €), ROXALL Medizin GmbH (1.000,00 €), Sanofi-Aventis Deutschland GmbH (1.000,00 €), Stallergenes GmbH (1.000,00 €), Thermo Fisher Diagnostics GmbH (1.000,00 €)