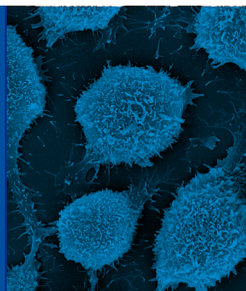




37. Mainzer Allergie- und klinische Immunologie- Workshop

Frühjahrstagung der DGAKI

21. – 22. März 2025
Mainz



37. Mainzer Allergie- und klinische Immunologie- Workshop

in Kooperation mit



Vorwort

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Freunde des Mainzer Allergie-Workshops,
der Frühjahrstagung der DGAKI!



Herzlich willkommen zum **37. Mainzer Allergie-** und inzwischen auch **klinische Immunologie-Workshop – Frühjahrstagung der DGAKI**– traditionell im **Hörsaal der Mainzer Hautklinik, 2025 am 21. und 22. März!**

Unser Workshop findet weiterhin in **Kooperation mit der Österreichischen und Schweizerischen Gesellschaft für Allergologie und klinische Immunologie (ÖGAI und SGAI)** statt und wir bleiben bei einer Ausrichtung am Freitag und Samstag, um innerhalb der Woche stark eingebundenen Kolleginnen und Kollegen die Teilnahme zu erleichtern. Um das Spektrum etwas zu erweitern, haben wir auch die **klinische Immunologie** explizit mit in den Titel der Veranstaltung aufgenommen – passend zum Namen der ausrichtenden Fachgesellschaft **DGAKI** (Deutsche Gesellschaft für Allergologie und klinische Immunologie).

Die eingereichten Abstracts sind wieder von hoher Qualität und haben es uns ermöglicht, erneut ein sehr **breit gefächertes und interessantes Programm** zu den Sitzungsthemen Atemwege, Gastrointestinaltrakt, Haut und Immunologie zusammenzustellen, wobei auch Beiträge zu Aero- oder Nahrungsmittelallergenen entsprechend zugeordnet wurden wie auch die Immuntherapie mit solchen Allergenen sowie Anaphylaxie und Insektengiftallergie. Die einzelnen Sitzungen werden weiterhin mit **hochkarätigen Einleitungsreferate** durch ausgewiesene Experten im Feld ergänzt.

Auch die Junior Members haben erneut ein exzellentes **Junior Members- Symposium** auf die Beine gestellt, welches am Freitagnachmittag in den Workshop integriert ist und sich den immunologischen und klinischen Spektren der Organerkrankungen (Lunge, Haut und Darm) widmet. Direkt im Anschluss wird der **Mainzer Abstractpreis der DGAKI** – gestiftet von **ALK-Abelló** – für die besten eingereichten Abstracts vergeben. Die Zertifizierung der Veranstaltung durch die hiesige Ärztekammer wird beantragt, so dass auch **Fortbildungspunkte** erworben werden können.

Wir freuen uns auf die persönlichen Begegnungen während des Workshops und beim **Gesellschaftsabend** (Mainzer Abend) wieder im **Rhein Hilton-Hotel** am Freitagabend, zu dem wir alle Teilnehmer herzlich einladen! Die **Teilnehmergebühren/ Anmeldekosten** zum Workshop konnten gewohnt niedrig gehalten werden und betragen weiterhin nur € 50,00 (einschließlich des Gesellschaftsabends).

Wir sind gespannt auf Workshop und Symposium und freuen uns auf ein Wiedersehen in Mainz.

Prof. Dr. med. Joachim Saloga
Wiss. Tagungsleiter

Prof. Dr. med. Miriam Wittmann
Wiss. Co- Tagungsleiterin

Prof. Dr. med. Margitta Worm
Präsidentin der DGAKI

Hinweise

Vorträge im Junior Members-Symposium

30 Min. Referat einschließlich Diskussion

Kurzvorträge und einleitende Impulsreferate (Einleitungsvorträge)

7 Min. Referat und 3 Min. Diskussion

Publikation

Alle angenommenen Abstracts werden in unveränderter Form im Heft 2/2025 der Zeitschrift „Allergologie“, dem offiziellen Organ der DGAKI, abgedruckt. Ausführliche Manuskripte in deutscher oder englischer Sprache sind erwünscht; diese werden ggf. – nach üblicher Begutachtung – in der „Allergologie“ veröffentlicht. Zusendung bitte direkt an die Fachzeitschrift.

Die "Allergologie" mit den abgedruckten Abstracts liegt als Abstractheft für alle Teilnehmer an der Anmeldung aus.

Tagungsgebühr: 50,00 Euro, für Junior Member kostenfrei

Teilnahmebescheinigungen/Quittungen

werden im Anschluss an die Veranstaltung per E-Mail versendet.

**Gesellschaftsabend am Freitag, 21.3. ab 19.30h im
im Hilton-Hotel Mainz, Rheinstraße 68, 55116 Mainz**

Für diese Veranstaltung sind Fortbildungspunkte bei der Ärztekammer Rheinland-Pfalz beantragt.

Wiss. Tagungsleitung

Prof. Dr. J. Saloga

Hautklinik und Poliklinik
Universitätsmedizin der JGU
Langenbeckstraße 1
55131 Mainz

Wiss. Co-Tagungsleiterin

Frau Prof. M. Wittmann

Hautklinik und Poliklinik
Universitätsmedizin der JGU
Langenbeckstraße 1
55131 Mainz

Anfragen (bevorzugt per E-Mail)

Prof. Dr. J. Saloga
Univ.-Hautklinik
Langenbeckstraße 1
55131 Mainz
Tel. +49 6131-17 3751
Fax +49 6131-17 47 3751
joachim.saloga@unimedizin-mainz.de

Programm – Übersicht

Freitag, 21. März 2025

- ab 12.00 Uhr** Registrierung/CME-Erfassung und Industrieausstellung
- 12.30 – 12.40** **Begrüßung und Tagungseröffnung**
Prof. M. Worm, Präsidentin der DGAKI
Prof. J. Saloga, wiss. Tagungsleiter
Prof. M. Wittmann, wiss. Co-Tagungsleiterin
- 12.40 – 13.10** **Präsentationen aus dem Mentoringprogramm der DGAKI**
- 13.10 – 14.30** **Sitzung 1: Atemwege**
Kaffeepause/Industrieausstellung
- 15.00 – 16.30** **Junior Members-Symposium: : Immunologische und klinische Spektren von Organerkrankungen an Lunge, Haut und Darm**
- 16.30 – 17.00** **Verleihung des Mainzer Abstract-Preises der DGAKI**
Kaffeepause/Industrieausstellung
- 17.30 – 18.50** **Sitzung 2: Insektengiftallergie/Anaphylaxie, Verdauungstrakt**
- ab 19.30 Uhr** Mainzer Abend im Hilton-Hotel am Rhein

Samstag, 22. März 2025

- ab 08.30 Uhr** Registrierung neuer Teilnehmer und Industrieausstellung
- 09.00 – 11.00** **Sitzung 3: Haut**
Kaffeepause/Industrieausstellung
- 11.30 – 12.50** **Sitzung 4: Immunologie und experimentelle Allergen-Immuntherapie**
- 12.50 – 13.00** Schlusswort Prof. J. Saloga, wiss. Tagungsleiter
Prof. M. Wittmann, wiss. Co-Tagungsleiterin
Snack

- Ab 12:00 Uhr *Registrierung/CME-Erfassung und Industrieausstellung*
- 12.30 – 12.40 Begrüßung und Tagungseröffnung**
Prof. Worm, Berlin, Präsidentin der DGAKI
Prof. Saloga, Mainz, wiss. Tagungsleiter
Prof. M. Wittmann, wiss. Co-Tagungsleiterin
- 12.40 – 13.10 Präsentationen aus dem Mentoringprogramm der DGAKI: Wissen weitergeben, Zukunft fördern**
S. Hermann, F. Bluhme, L. Meixner
Moderation: Prof. W. Pfützner
Die Workshopbeiträge der Mentees sind durch ein Sternchen (*) am Namen der/s Mentee/s gekennzeichnet.
- 13.10 – 14.30 Sitzung 1: Atemwege**
Vorsitz: M. Kreuter, Mainz; L. Klimek, Wiesbaden
- 13.10 – 13.20 Impulsvortrag: Systemerkrankungen und die Lunge – eine Liaison dangereuse**
Prof. M. Kreuter
- 13.20 – 13.30 V01 Cigarette Smoke and Respiratory Syncytial Virus – an Unfavourable Combination**
C. Haase^{*} 1, M. Bayer², B. Sitek², I. Schmitz¹, T. Bracht², C. Taube³, S. Reuter³, M. Schedel^{4,5}, M. Peters¹
¹ Department of Molecular Immunology, Faculty of Medicine, Ruhr-University Bochum, Bochum
² Medical Proteome-Center, Clinical Proteomics, Faculty of Medicine, Ruhr-University Bochum, Bochum
³ Department of Pulmonary Medicine, Experimental Pneumology, University Hospital Essen-Ruhrlandklinik, Essen
⁴ Department of Pulmonary Medicine, Translational Pulmonology, University Hospital Essen-Ruhrlandklinik, Essen
⁵ Department of Pulmonary Medicine, Translational Pulmonology, University Hospital Essen, Essen, Germany
- 13.30 – 13.40 V02 CRSwNP: Defining Disease Control, Remission, Cure – News from the EAACI Position Paper**
F. Bärhold, J. Hagemann, L. Klimek
Center for Allergy and Rhinology, Wiesbaden, Germany

- 13.40 – 13.50 **V03 Biologics therapy for patients with chronic rhinosinusi-tis with nasal polyyps (CRSwNP) – a summary of over 5 years of clinical practice**
A.-R. Staufenberg¹, F. Spahn¹, J. Hagemann², C. Matthias¹, T. Huppertz¹
¹Department of Otorhinolaryngology/Head & Neck Surgery, University Medical Center Mainz
²Center for Rhinology and Allergology, Wiesbaden, Germany
- 13.50 – 14.00 **V04 Biologika bei atopischen Erkrankungen**
S. Vujacic¹, O. Pfaar^{2,3}, W. Pfützner^{1,3}
¹Klinik für Dermatologie und Allergologie, Sektion Allergologie, Universitätsklinikum Marburg, Philipps-Universität Marburg
²Klinik für Hals-, Nasen- und Ohren heilkunde, Sektion Rhinologie und Allergologie, Universitätsklinikum Marburg, Philipps-Universität Marburg
³Allergie-Zentrum Hessen, Universitätsklinikum Marburg, Philipps-Universität Marburg, Germany
- 14.00 – 14.10 **V05 Subkutane allergenspezifische Immuntherapien gegen Inhalationsallergene induzieren höhere Spiegel an therapiespezifischen IgG4-Antikörpern als sublinguale. Eine retrospektive Datenauswertung**
N. Khünl-Brady¹, W. Hemmer², E. Greisenegger¹, F. Wantke², S. Wöhrl²
¹Karl Landsteiner Privatuniversität (KLPU), Krems an der Donau, Österreich
²Floridsdorfer Allergiezentrum (FAZ), Wien, Österreich
- 14.10 – 14.20 **V06 Glutaraldehyde-modified recombinant Bet v 1 reveals reduced allergenic potency but enhanced activation of human innate immune cells**
M.-A. Fiedler, M. Krause, M. Albrecht, A.-C. Junker, S. Schülke, S. Vieths, A. Wangorsch, S. Scheurer
Molecular Allergology, Paul-Ehrlich-Institut, Langen, Germany
- 14.20 – 14.30 **V07 Induction of functional blocking antibodies systemically and modulation of T cell compartment following PQ Grass 27600 SU: A phase 3 RDBPC biomarker study for the treatment of seasonal allergic rhinitis**
J.A. Layhadi^{1,2}, P. Hikmawati^{1,2}, N. Samson^{1,2}, S. Keane^{1,2}, N. Cartwright^{1,2}, W.T. Fulton^{1,2}, S. Keane^{1,2}, A. Karmalkar^{1,2}, S. Starchenka³, A. Graessel^{3,4}, K. Lis⁴, O. Armfield³, M.A. Skinner³, F. Sellwood³, M.F. Kramer^{3,4}, M.H. Shamji^{1,2}, P.-J. de Kam³

¹National Heart and Lung Institute, Imperial College London, London, United Kingdom

²NIHR Imperial Biomedical Research Centre, London, United Kingdom

³Allergy Therapeutics, Worthing, United Kingdom,

⁴Bencard Allergie, München, Germany

Kaffeepause/Industrieausstellung

15.00 – 16.30 Junior-Members-Symposium: Immunologische und klinische Spektren von Organerkrankungen an Lunge, Haut und Darm

Vorsitz: S. Seurig*, Nürnberg; S. Traidl, Hannover

Pathophysiologische Übergänge und Therapieansätze beim Flip-Flop-Phänomen

Prof. Dr. med. Jörg Wenzel, Bonn

Individuelle Therapieansätze bei Asthma und COPD: Integration von Treatable Traits

Dr. med. Alexandra Lenoir, München

Neue Erkenntnisse zur Pathogenese und Therapie bei überlappenden CED-Phänotypen

PD Dr. Dr. Benno Weigmann, Erlangen

16.30 – 17.00 Verleihung des Mainzer Abstract-Preises der DGAKI

Prof. Worm, Berlin, DGAKI-Präsidentin

Prof. Saloga, Mainz, Tagungsleiter

Prof. Wittmann, Mainz, Co-Tagungsleiterin

Dr. Schwager (ALK-Abelló)

Kaffeepause/Industrieausstellung

17.30 – 18.50 **Sitzung 2: Insektengiftallergie/Anaphylaxie, Verdauungstrakt**

Vorsitz: S. Schülke, Langen; D. Schuppan, Mainz

17.30 – 17.40 **Impulsvortrag:
Api m 10. Biologie, Immunogenität und klinische Relevanz**

Priv.-Doz. S. Schülke

17.40 – 17.50 **V08 Omalizumab ermöglicht sichere AIT bei anaphylaktischen Reaktionen während Anfangsbehandlung mit Bienengiftextrakt: Zwei pädiatrische Fälle**

F.B. Lang*, E. Fuchshuber, J. Trischler, K. Blümchen

Klinik für Kinder und Jugendmedizin, Schwerpunkt für Pneumologie, Allergologie, Infektiologie und Gastroenterologie, Goethe-Universität Frankfurt, Frankfurt am Main, Germany

17.50 – 18.00 **V09 Challenging the gold standard: Novel biomarkers during peanut and tree nut oral food challenge**

W. Francuzik¹, K. Pažur¹, V. Höfer¹, A. Alexiou¹, S. Dölle-Bierke¹, M. Babina^{2,3,4}, M. Worm¹

¹ Universitätsmedizin Berlin, corporate member of Freie Universität Berlin and Humboldt-Universität zu Berlin, Division of Allergy and Immunology, Department of Dermatology, Venereology and Allergology, Berlin,

² Institute for Allergology, Charité – Universitätsmedizin Berlin, Corporate Member of Freie Universität Berlin, Humboldt-Universität zu Berlin, Berlin,

³ Berlin Institute of Health, Berlin,

⁴ Fraunhofer Institute for Translational Medicine and Pharmacology ITMP, Allergology and Immunology, Berlin, Germany

18.00 – 18.10 **V10 VLP Peanut vaccine candidate: First-in-human safety and tolerability data from the ongoing phase I/IIa clinical trial PROTECT**

R.C. Oriol¹, W. Shreffler², T. Casale³, A.F. Santos⁴, C. Vogelberg⁵, E.H. Kim⁶, M.H. Shamji⁷, D. Wilkie⁸, S. Eser⁹, C. Zuiani⁸, S. Starchenka⁸, P. Adura⁸, E. McArdle⁸, M. Krebs⁹, L. Oppenlaender⁹, S. Hewings⁸, F. Sellwood⁸, M.F. Kramer^{8,9}, A. Graessel^{8,9}, M.A. Skinner⁸, P.-J. de Kam⁸

¹Division of Allergy and Immunology, Department of Pediatrics, Icahn School of Medicine at Mount Sinai, New York, NY

²Food Allergy Center, Division of Pediatric Allergy and Immunology, and Center for Immunology and Inflammatory Diseases, Massachusetts General Hospital, and the Department of Pediatrics, Harvard Medical School, Boston, MA

³University of South Florida Asthma, Allergy, and Immunology Clinical Research Unit, Tampa, FL, United States

⁴Department of Women and Children's Health (Pediatric Allergy), School of Life Course Sciences, Faculty of Life Sciences and Medicine, King's College London, London, United Kingdom; Peter Gorer Department of Immunobiology, School of Immunology and Microbial Sciences, King's College London, London, United Kingdom; Children's Allergy Service, Evelina London, Guy's and St. Thomas' Hospital, London, United Kingdom; Asthma UK Centre in Allergic Mechanisms of Asthma, London, United Kingdom

⁵University Hospital Carl Gustav Carus, Department of Pediatric Pneumology and Allergology, Technical University Dresden, Germany

⁶Departments of Medicine and Pediatrics, University of North Carolina, Chapel Hill, NC, USA

⁷Immunomodulation and Tolerance Group, Allergy and Clinical Immunology, Department of National Heart and Lung Institute, Imperial College London, London, United Kingdom; Asthma UK Centre in Allergic Mechanisms of Asthma, Imperial College London, London, United Kingdom

⁸Allergy Therapeutics, Worthing, United Kingdom

⁹Bencard Allergie GmbH, München, Germany

18.10 – 18.20

V11 Investigation of Novel and Established Cross-reactive Allergen Components Reveal Continued Dominance of PR-10 Proteins in Specific IgE Levels

M.M. Hollstein¹, M. Geis¹, S. Traidl², K.K. Hahn¹, S. Forkel³, T. Buhl^{1,4}

¹Department of Dermatology, Venereology and Allergology, University Medical Center Göttingen, Göttingen

²Department of Dermatology and Allergy, Hannover Medical School, Hannover

³Department of Dermatology, Venereology and Allergology, University Hospital Leipzig, Leipzig,

⁴Lower Saxony Institute of Occupational Dermatology, University Medical Centre Göttingen, Göttingen, Germany

- 18.20 – 18.30 **V12 Immune responses to novel food insects**
J. Sahre, A.-M. Pieger, N. Fritsch, M. Lanvermann, M. Leddermann, S.F. Marino, M. Winkel, K. Siewert
Federal Institute for Risk Assessment, Berlin, Germany
- 18.30 – 18.40 **V13 Gender-specific changes in cholesterol synthesis and cardiac inflammation during Celiac Disease in the NOD DQ8 mouse model**
A. Pesi¹, S. Lange², F. Schmitt³, T. Petridou¹, M. Wiegel¹, L. Grossmann¹, P. Frankenbach¹, E. Verdu⁴, T. Schmidlin³, S. Stevens², D. Schuppan^{1,5}
¹Universitätsmedizin der Universität Mainz, Institut für Translationale Immunologie, Mainz
²Universitätsmedizin der Universität Mainz, Zentrum für Kardiologie,
³Universitätsmedizin der Universität Mainz, Institut für Immunologie, Mainz, Germany
⁴Mc Master University, Hamilton, OH, USA, ⁵Beth Israel Deaconess Medical Center, Boston, Division of Gastroenterology, Boston, MA, USA
- 18.40 – 18.50 **V14 Modulation of behaviour via cytokine and neurotransmitter expression in the brain during active celiac disease in the humanized NOD DQ8 mouse model**
A. Pesi¹, F. Schmitt², T. Petridou¹, L. Grossmann¹, M. Wiegel¹, P. Frankenbach¹, E. Verdu³, P. Bercik³, T. Schmidlin², D. Schuppan^{1,4}
¹Universitätsmedizin der Universität Mainz, Institut für Translationale Immunologie, Mainz, Germany
²Universitätsmedizin der Universität Mainz, Institut für Immunologie, Mainz, Germany
³Mc Master University, Hamilton, OH, USA,
⁴Beth Israel Deaconess Medical Center, Boston, Division of Gastroenterology, Boston, MA, USA
- ab **19.30** **Gesellschaftsabend im Rhein-Hilton Mainz, Rheinstraße 68, 55116 Mainz**

Ab 08.30 Uhr *Registrierung neuer Teilnehmer und Industrieausstellung*

09.00 – 11.00 **Sitzung 3: Haut**

Vorsitz: M. Delacher, Mainz; Ch. Möbs, Marburg

09.00 – 09.10 **Impulsvortrag: Novel Functions of CD8 T cells.**

Prof. Michael Delacher

09.10 – 09.20 **V15 Activation-induced marker T cell assay for the assessment of chemical sensitisers – a case study with p-phenylenediamine and Bandrowski's base**

N. Fritsch^{1,2}, M. Aparicio-Soto¹, C. Curato, M. Leddermann¹,
W. Bäuml³, A. Luch¹, K. Siewert¹

¹German Federal Institute for Risk Assessment, Berlin

²Institute of Biotechnology, Technical University of Berlin, Berlin

³University of Regensburg, Regensburg, Germany

09.20 – 09.30 **V16 Allergic reactions in dental procedures – a case-control study**

L. Corvin¹, S. Freitag-Wolf², C. Dörfer³, G. Heine¹

¹Department of Dermatology, Venerology and Allergy, University Hospital Schleswig-Holstein Campus Kiel, Kiel

²Institute for Medical Informatics and Statistics, Christian-Albrechts-University Kiel, Kiel

³Department of Dental Preservation and Periodontics, University Hospital Schleswig-Holstein Campus Kiel, Kiel, Germany

09.30 – 09.40 **V17 Schweres, therapie-refraktäres Handekzem: Aus zwei mach eins**

L. Schirren¹, M. Göbel¹, S. Mühlenbein¹, W. Pfützner^{1,2}

¹Klinik für Dermatologie und Allergologie, Universitätsklinikum Marburg

²Klinik für Dermatologie und Allergologie, Klinisch-Experimentelle Allergologie, Philipps-Universität Marburg, Marburg, Germany

09.40 – 09.50

V18 The palmar skin predisposes for psoriasiform dermatitis

C. Mann¹, G. Ojak¹, I. Hyde², J. Beczinski¹, D. Becker¹, M. Stacey³,
S. Tenzer^{4,5,6,7}, M. Wittmann^{1,5}

¹University Medical Center, Johannes Gutenberg-University Mainz,
Dermatology, Mainz

²University of Leeds, Leeds Institute of Rheumatic and Musculoskeletal
Medicine, Leeds, UK

³University of Leeds, School of Molecular and Cellular Biology, LS2 9JT
Leeds, UK

⁴Institute of Immunology, University Medical Center Mainz, Mainz

⁵Research Center for Immunotherapy (FZI), Medical Center of the
Johannes Gutenberg University Mainz, Mainz

⁶Helmholtz Institute for Translational Oncology Mainz (HI-TRON Mainz) –
A Helmholtz Institute of the DKFZ, Mainz

⁷German Cancer Research Center (DKFZ), Division 191, Heidelberg,
Germany

09.50 – 10.00

V19 TNF α deficiency facilitates eczema development by limiting mast cell-driven TSLP production

D. Redhu¹, V. Kumari², K. Franke^{3,4}, K. Hartmann⁵, M. Worm¹, M. Babina^{3,4}

¹Department of Dermatology and Allergy, Allergy Center Charité, Charité –
Universitätsmedizin Berlin, corporate member of Freie Universität Berlin,
Humboldt-Universität zu Berlin, and Berlin Institute of Health, Berlin

²Center of Allergy & Environment (ZAUM), Institute of allergy research
(IAF), Helmholtz Center Munich, Munich

³Institute of Allergology, Charité – Universitätsmedizin Berlin,
Freie Universität Berlin and Humboldt Universität zu Berlin, Berlin

⁴Fraunhofer Institute for Translational Medicine and Pharmacology ITMP,
Immunology and Allergology, Berlin, Germany

⁵Division of Allergy, Department of Dermatology, University Hospital Basel
and University of Basel, Basel, Department of Clinical Research, University
Hospital Basel and University of Basel, Basel, Department of Biomedicine,
University Hospital Basel and University of Basel, Basel, Switzerland

10.00 – 10.10

V20 Keratinocyte-derived I κ B ζ mediates the inflammatory response against epicutaneous *S. aureus* infections to prevent allergic disease

B. Fischer¹, A. Kolb¹, M. Klein^{2,3}, T. Kübelbeck¹, E. Focaccia¹, D. Löck¹,
F. Bork⁴, F. Engelmann⁵, E. Mazza¹, A. Weber⁴, M. Wittmann¹,
B. Schitteck⁶, K. Schulze-Osthoff⁵, D. Kramer^{1,3}

¹Department of Dermatology, University Medical Center of the Johannes Gutenberg-University of Mainz

²Institute of Immunology, University Medical Center of the Johannes Gutenberg-University of Mainz

³Research Center for Immunotherapy, University Medical Center of the Johannes Gutenberg-University of Mainz

⁴Interfaculty Institute for Cell Biology, Department of Immunology, Eberhard Karls-University, Tübingen

⁵Interfaculty Institute for Biochemistry, Eberhard Karls-University, Tübingen

⁶Department of Dermatology, Eberhard Karls-University, Tübingen, Germany

10.10 – 10.20

V21 AD patients mount an adaptive immune response to *Staphylococcus aureus* serine protease-like protein B, which includes IgE, IL-13 and IFN- gamma

R. Pospich¹, G. Abdurrahman², T. Honstein¹, M. Nordengrün², S. Traidl¹, T. Werfel^{1,3}, B.M. Bröker², L.M. Roesner^{1,3}

¹Department of Dermatology and Allergy, Hannover Medical School, Hannover

²Institute of Immunology, University Medicine Greifswald, Greifswald

³Cluster of Excellence RESIST (EXC 2155), Hannover Medical School, Hannover, Germany

10.20 – 10.30

V22 Differential regulation of 5-lipoxygenase and leukotriene C4 synthase expression by IFN γ , IL-4 and IL-13 in human monocytes and macrophages from patients with atopic dermatitis

S. Lietzau, S. Traidl, T. Werfel, S. Mommert

Department of Dermatology and Allergy, Hannover Medical School, Hannover, Germany

10.30 – 10.40

V23 Skin reactivity in patients with chronic urticaria

D. Gialama^{1,2}, S. Altrichter^{1,2,3,4}, J. Scheffel^{1,2}, L.S. Herzog^{1,2}, T. Buttgereit^{1,2}, C.V. Ayala^{1,2}, B. Hanna^{1,2}, P. Kolkhir¹

¹Institute of Allergology, Charité – Universitätsmedizin Berlin, Corporate Member of Freie Universität Berlin and Humboldt-Universität zu Berlin, Berlin

²Allergology and Immunology, Fraunhofer Institute for Translational Medicine and Pharmacology ITMP, Berlin, Germany

³Department of Dermatology and Venerology, Kepler University Hospital Linz

⁴Center for medical research, Johannes Kepler University, Linz, Austria

10.40 – 10.50 **V24 Successful treatment of severe chronic spontaneous urticaria with the anti-IL-17A/ F antibody bimekizumab**

S.C. Hermann* ^{1,2}, S. Mühlenbein², C. Möbs¹, W. Pfützner^{1,2}

¹Clinical & Experimental Allergology, Department of Dermatology and Allergology, Philipps-Universität Marburg, Marburg

²Department of Dermatology and Allergology, Section of Allergy, University Hospital Marburg, Marburg, Germany

10.50 – 11.00 **V25 Allergische Reaktion auf Brentuximab-Vedotin – Wie die Gabe von Onkologika dennoch ermöglicht werden kann**

C.C. Albers*, C. Weishaupt, M. Sulk

Klinik für Hautkrankheiten, Universitätsklinikum Münster, Germany

Kaffeepause/Industrieausstellung

11.30 – 12.50 Sitzung 4: Immunologie und experimentelle Allergen-Immuntherapie

Vorsitz: M. Stacey, Leeds, UK; M. Wittmann, Mainz

**11.30 – 11.40 Impulsvortrag:
Novel Functions of Neutrophils.**

Dr. Martin Stacey

11.40 – 11.50 **V26 Oral Lichen planus is characterised by an interferon signature driven by IFNepsilon**

S. Wagle¹, J. Beczinski¹, M. Liebers², A. Kolb¹, D. Kramer¹, S. Kaya², M. Wittmann¹

¹University Medical Center of the Johannes Gutenberg-University of Mainz, Department of Dermatology, Mainz

²University Medical Center of the Johannes Gutenberg-University of Mainz, Department of Oral and Maxillofacial Surgery Plastic Surgery, Mainz, Germany

- 11.50 – 12.00 **V27 Systemic Lupus or NOT? Do Erythrocytes hold the answer?**
O. Emetz, S. Wagle, M. Kaufhold, M. Wittmann
University Medical Center of the Johannes Gutenberg-University of Mainz,
Department of Dermatology, Mainz, Germany
- 12.00 – 12.10 **V28 Apremilast hemmt die TNF α -induzierte Gefäßentzündung in humanen Endothelzellen**
M. Otto¹, B. Dorn¹, T. Grasmik¹, M. Doll², M. Meissner², T. Jakob¹, I. Hrgovic¹
¹Klinik für Dermatologie und Allergologie, Forschungsgruppe Experimentelle Dermatologie und Allergologie, Universitätsklinikum Gießen, Justus-Liebig-Universität Gießen, Gießen
²Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie, Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main, Frankfurt am Main, Germany
- 12.10 – 12.20 **V29 Lebensqualität bei Typ-2- und Nicht-Typ-2-Endotypen bei chronischer Rhinosinusitis mit Nasenpolypen (CRSwNP): eine prospektive Studie**
S. Bogaert ^{*}1, E. Rheindorf¹, S. Dazert¹, H. Lukasik², J.J.H. Park³, O. Pfaar⁴
¹Abteilung für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Halschirurgie, St. Elisabeth-Hospital, Ruhr-Universität Bochum, Bochum
²Abteilung für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Halschirurgie, Johannes Wesling Klinikum Minden, Ruhr-Universität Bochum, Minden,
³Abteilung für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Halschirurgie, St. Josef-Hospital, Universität Witten/Herdecke, Hagen
⁴Abteilung für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Halschirurgie, Sektion für Rhinologie und Allergologie, Universitätsklinikum Marburg, Philipps-Universität Marburg, Marburg, Germany
- 12.20 – 12.30 **V30 Preventive effect of SCFA and probiotics in allergic airway and gut inflammation through regulatory T cells (Treg)**
R. Khatri¹, B. Weigmann², I. Bellinghausen¹, D. Schuppan³, J. Saloga¹
¹Department of Dermatology, University Medical Center of the Johannes Gutenberg-University Mainz
²Department of Internal Medicine I, University Hospital Erlangen, University Erlangen-Nürnberg, Erlangen
³Institute of Translational Immunology, University Medical Center of the Johannes Gutenberg-University Mainz, Mainz, Germany

12.30 – 12.40 **V31 Preparation and characterization of a conjugate combining recombinant birch pollen allergen Bet v 1 with an immunomodulatory TLR7 ligand**

A.-C. Junker¹, A. Wangorsch¹, H.R. Schiller², S. Vieths¹, S. Schülke², S. Scheurer¹

¹Molecular Allergology, ²Research Allergology (ALG⁵), Paul-Ehrlich-Institut, Langen, Germany

12.40 – 12.50 **V32 The β -glucan-containing preparations zymosan and zymosan depleted both activate immune metabolism in mDCs but differentially modulate allergen-specific T cell responses in vitro**

H.R. Schiller¹, H. Rainer², A. Goretzki², Y.-J. Lin², C. Pignard¹, S. Döring¹, D. Strecker¹, S. Wolfheimer², M. Toda³, S. Scheurer², S. Schülke^{1,2}

¹Research Allergology (ALG⁵), Division of Allergology, Paul-Ehrlich-Institut, Langen

²Vice President's Research Group 1: Molecular Allergology, Paul-Ehrlich-Institut, Langen, Germany

³Laboratory of Food and Biomolecular Science, Graduate School of Agricultural Science, Tohoku University, Sendai, Japan

12.50 – 13.30 **Schlussworte und Verabschiedung**

Prof. Dr. med. J. Saloga, Wiss. Tagungsleiter
Prof. M. Wittmann, wiss. Co-Tagungsleiterin

Anschließend Snack

Referenten und Vorsitzende

Albers, Carolin Constanze, Universitätsklinikum Münster, 48149 Münster
E-Mail: carolin.albers@ukmuenster.de **V25**

Bärhold, Friederike, Zentrum für Rhinologie und Allergologie, Berta-Cramer-Ring 30,
65205 Wiesbaden, E-Mail: friederike.baerhold@allergiezentrum.org **V02**

Bluhme, Frederike, Charité- Universitätsmedizin Berlin, Klinik für Pädiatrie m.S. Pneumologie,
Immunologie und Intensivmedizin, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin,
E-Mail: friederike-bluhme@web.de **Präsentation Mentoringprogramm der DGAKI**

Bogaert, Stijn, St. Elisabeth-Hospital, Klinikum der Ruhr-Universität Bochum,
Abteilung für HNO-Heilkunde, Kopf- und Halschirurgie, Bleichstraße 15, 44787 Bochum
E-Mail: stijn.bogaert@klinikum-bochum.de **V29**

Corvin, Lisa, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Klinik für Dermatologie, Venerologie
und Allergologie, Arnold-Heller-Straße 3, 24105 Kiel, E-Mail: Lisa.corvin@gmx.de **V16**

Delacher, Michael, Institut für Immunologie, Forschungszentrum Immuntherapie (FZI), Jo-
hannes Gutenberg-Universität Mainz, delacher@uni-mainz.de **Vorsitz und Impulsvortrag**

Emetz, Olga, Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz, Hautklinik,
Langenbeckstr. 1, 55131 Mainz, E-Mail: oemetz@students.uni-mainz.de **V27**

Fiedler, Marc-André, Paul-Ehrlich-Institut, Molekulare Allergologie,
Paul-Ehrlich-Straße 51-59, 63225 Langen, E-Mail: marc-a.fiedler@web.de **V06**

Francuzik, Wojciech, Charité Universitätsmedizin Berlin, Klinik für Dermatologie, Venerologie
und Allergologie, Chariteplatz 1, 10117 Berlin, E-Mail: wojciech.francuzik@charite.de **V09**

Fritsch, Nele, Bundesinstitut für Risikobewertung, Studienzentrum Dermatotoxikologie,
Max-Dohrn-Straße 8-10, 10589 Berlin, E-Mail: nele.fritsch@bfr.bund.de **V15**

Gialama, Dimitra, Institut für Allergieforschung, Charité – Universitätsmedizin,
Seydelstraße 7, 10117 Berlin, E-Mail: dimitra.gialama@charite.de **V23**

Graessel, Anke, Bencard Allergie GmbH, 80804 München
E-Mail: GraesselA@bencard.com **V07, V10**

Haase, Christoph, Ruhr-Universität Bochum, Molekulare Immunologie,
Universitätsstraße 150, 44801 Bochum, E-Mail: christoph.haase@rub.de **V01**

Heine, Guido, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Klinik für Dermatologie, Venerologie
und Allergologie, Arnold-Heller-Straße 3 24105 Kiel, E-Mail: gheine@dermatology.uni-kiel.de
V16

Referenten und Vorsitzende

Hermann, Sophie, Philipps-Universität Marburg, Klinisch-Experimentelle Allergologie, Klinik für Dermatologie und Allergologie, Baldingerstraße , 35043 Marburg
E-Mail: sophie-cathrine@gmx.net **Präsentation Mentoringprogramm der DGAKI, V24**

Hollstein, Moritz Maximilian, Universitätsmedizin Göttingen (UMG), Dermatologie und Venerologie, Robert-Koch Straße 40, 37075 Göttingen
E-Mail: Moritz.Hollstein@med.uni-goettingen.de **V11**

Junker, Ann-Christine, Paul-Ehrlich-Institut Abteilung Allergologie, Paul-Ehrlich-Straße 53-56 63225 Langen, E-Mail: Ann-Christine.Junker@pei.de **V06, V31**

Khünl-Brady, Nathalie, Karl Landsteiner Privatuniversität für Gesundheitswissenschaften GmbH, Dr.-Karl-Dorrek-Straße 30, 3500 Krems an der Donau
E-Mail: nathaliekhuenlbrady@ymail.com **V05**

Klimek, Ludger, Zentrum für Rhinologie und Allergologie, An den Quellen 10, 65183 Wiesbaden, E-Mail: ludger.klimek@allergiezentrum.org **Vorsitz**

Kramer, Daniela, University Medical Centre of Johannes Gutenberg University Mainz, Department of Dermatology, Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz
E-Mail: kramerda@uni-mainz.de **V20**

Kreuter, Michael, Universitätsmedizin Mainz, Direktor Lungenzentrum, Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz, E-Mail: mkm@marienhaus.de **Vorsitz und Impulsvortrag**

Lang, Fabian Benedict, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinikum Frankfurt Theodor Stern Kai, 60596 Frankfurt a. M., E-Mail: fa_lang@t-online.de **V08**

Lenoir, Alexandra, Transplantationszentrum München der Ludwig Maximilians Universität LMU, Marchioninistraße 15, 81377 München
E-Mail: Alexandra.Lenoir@med.uni-muenchen.de **Vortrag im Junior Members-Symposium**

Lietzau, Sanjay, Medizinische Hochschule Hannover, Immundermatologie und experimentelle Allergologie, Carl-Neuberg-Straße 2, 30625 Hannover
E-Mail: sanjay.n.lietzau@stud.mh-hannover.de **V22**

Meixner, Lara, Charité- Universitätsmedizin Berlin, Klinik für Pädiatrie m.S. Pneumologie, Immunologie und Intensivmedizin, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin
E-Mail: lara.meixner@charite.de **Präsentation Mentoringprogramm der DGAKI**

Möbs, Christian, Klinik für Dermatologie und Allergologie, Philipps-Universität Marburg, E-Mail: moebs@med.uni-marburg.de **Vorsitz**

Referenten und Vorsitzende

Otto, Mark, Universitätsklinikum Gießen, Justus-Liebig-Universität Gießen, Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie, Rudolf-Buchheim-Straße 8, 35392 Gießen
E-Mail: mark.otto@derma.med.uni-giessen.de **V28**

Pesi, Aline, Universitätsmedizin Mainz, Institut für Translationale Immunologie, Obere Zahlbacherstraße 63, 55131 Mainz, E-Mail: alinpesi@uni-mainz.de **V13, V14**

Rahul, Khatri, University Medical Center Mainz, Dept. of Dermatology, Langenbeckstr. 1 149, 55131 Mainz, E-Mail: Rahul.Khatri@unimedizin-mainz.de **V30**

Rösner, Lennart, Medizinische Hochschule Hannover, Klinik f. Dermatologie, Allergologie u. Venerologie, Carl-Neuberg-Straße 1, 30625 Hannover
E-Mail: roesner.lennart@mh-hannover.de **V21**

Redhu, Davender, Charité – Universitätsmedizin Berlin, Department of Dermatology and Allergology, Charitéplatz 1, 10117 Berlin, E-Mail: redhu.davender@charite.de **V19**

Sahre, Julia, Bundesinstitut für Risikobewertung, Max-Dohrn-Straße 8-10, 10589 Berlin
E-Mail: julia.sahre@bfr.bund.de **V12**

Saloga, Joachim, Allergie-Zentrum Rheinland-Pfalz, Hautklinik, Universitätsmedizin, Johannes-Gutenberg-Universität Mainz, Mainz, E-Mail: joachim.saloga@unimedizin-mainz.de
Wissenschaftliche Tagungsleitung, Begrüßung/Eröffnung und Mainzer Abstractpreis

Seurig, Sebastian, Klinik für Innere Medizin 3, Schwerpunkt Pneumologie, Klinikum Nürnberg | Campus Nord, Prof.-Ernst-Nathan-Straße 74, 90419 Nürnberg
E-Mail: sebastian@seurig.com **Vorsitz Junior-Members-Symposium**

Schiller, Hannah Ruth, Paul-Ehrlich-Institut, Allergologie, Paul-Ehrlich-Straße, 63225 Langen
E-Mail: hannah.r.schiller@gmail.com **V31, V32**

Schirren, Leah, Universitätsklinikum Marburg, Dermatologie und Allergologie, Baldingerstraße 35039 Marburg, E-Mail: leah.schirren@web.de **V17**

Schülke, Stefan, Paul-Ehrlich-Institut, Bundesinstitut für Impfstoffe und biomedizinische Arzneimittel, Forschungsgruppenleitung, Paul-Ehrlich-Straße 51-59, D- 63225 Langen
E-Mail: Stefan.Schuelke@pei.de **Vorsitz und Impulsvortrag**

Schuppan, Detlef, Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität, Translationale Immunologie, Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz
E-Mail: detlef.schuppan@unimedizin-mainz.de **Vorsitz**

Referenten und Vorsitzende

Staufenberg, Anna-Rebekka, Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz, HNO-Klinik, Langenbeckstr. 1, 55131 Mainz

E-Mail: anna-rebekka.staufenberg@unimedizin-mainz.de **V03**

Stacey, Martin, Faculty of Biological Sciences, University of Leeds, UK,

M.Stacey@leeds.ac.uk **Vorsitz und Impulsvortrag**

Traidl, Stephan, Klinik für Dermatologie, Allergologie und Venerologie, Medizinische Hochschule Hannover, Carl-Neuberg-Straße 1, 30625 Hannover

E-Mail: traidl.stephan@mh-hannover.de **Vorsitz Junior-Members-Symposium**

Vujacic, Simona, Klinik für Dermatologie und Allergologie, Universitätsklinikum Marburg, Philipps-Universität Marburg, Baldingerstraße, 35043 Marburg

E-Mail: simonavujacic@gmail.com **V04**

Wagle, Sakshi, Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz, Hautklinik, Langenbeckstr. 1, 55131 Mainz, E-Mail: waglesak@uni-mainz.de **V26**

Weigmann, Benno, Uniklinikum Erlangen, Arbeitsgruppenleiter, Kussmaul-Forschungscampus, Modul 1 / Medizin 1, Hartmannstr. 14, 91054 Erlangen

E-Mail: benno.weigmann@uk-erlangen.de **Vortrag im Junior-Members-Symposium**

Wenzel, Jörg, Klinik für Dermatologie & Allergologie, Zentrum für Hauterkrankungen, Universitätsklinikum Bonn und Universität

E-Mail: joerg.wenzel@ukbonn.de **Vortrag im Junior-Members-Symposium**

Wittmann, Miriam, Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz, Hautklinik, Langenbeckstr. 1, 55131 Mainz, E-Mail: miriam.wittmann@unimedizin-mainz.de

V18, Vorsitz, wissenschaftliche Co-Tagungsleitung, Begrüßung/Eröffnung und Mainzer Abstractpreis

Worm, Margitta, Allergie-Centrum-Charité, Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie, Campus Charité, Mitte, Universitätsmedizin, Berlin, E-Mail: margitta.worm@charite.de

Begrüßung/Tagungseröffnung als DGAKI-Präsidentin und Mainzer Abstractpreis

Präsidentin

Prof. Dr. med. Margitta Worm

Allergie-Centrum-Charité
Klinik für Dermatologie und Allergologie
Campus Charité Mitte,
Charité - Universitätsmedizin Berlin
Charitéplatz 1
10117 Berlin
Tel. +49 (0)30-450 518 105 ·
Fax +49 (0)30-450 518 931
margitta.worm@charite.de

1. Vizepräsident

Prof. Dr. med. Eckard Hamelmann

Kinderzentrum Bethel
Evangelisches Krankenhaus
Bielefeld gGmbH
Akademisches Lehrkrankenhaus der
Universität Münster
Grenzweg 10
33617 Bielefeld
Tel. +49 (0)521-772 78059·
Fax +49 (0)521-772 78060
eckard.hamelmann@evkb.de

2. Vizepräsident

Thomas Werfel

Klinik für Dermatologie, Allergologie
und Venerologie
Medizinische Hochschule Hannover
Carl-Neuberg-Straße 1
30625 Hannover
Tel. +49 (0)511-532-7655
Fax +49 (0)511-53218854
werfel.thomas@mh-hannover.de

Generalsekretär

Prof. Dr. med. Christian Taube

Ruhrlandklinik
Westdeutsches Lungenzentrum am
Universitätsklinikum Essen gGmbH
Tüschener Weg 40
45239 Essen
christian.taube@rlk.uk-essen.de

Schatzmeister

Prof. Dr. med. Martin Wagenmann

Hals-Nasen-Ohren-Klinik
Heinrich-Heine-Universität
Moorenstraße 5
40225 Düsseldorf
Tel. +49 (0)211-8119480
Fax +49 (0)211-8118880
Martin.Wagenmann@uni-duesseldorf.de

Chronist

Prof. Dr. med. Dr. phil. Johannes Ring

Klinik und Poliklinik für Dermatologie
und Allergologie am Biederstein der
TU München
Biedersteiner Straße 29
80802 München
Tel. +49 (0)89-4140 3170
Fax +49 (0)89-4140 3171
Johannes.Ring@tum.de

PD Dr. med. Adam Chaker

Klinikum rechts der Isar HNO-Klinik und
Poliklinik | Fachabteilung, Hals-, Nasen-,
Ohrenheilkunde, Poliklinik
Behandler dieser Klinikabteilung (6)
Klinikum rechts der Isar
Ismaninger Str. 22, 81675 München
adam.chaker@tum.de

Prof. Dr. med. Thilo Jakob

Klinik für Dermatologie und Allergologie
Universitätsklinikum Gießen und Marburg,
Standort Gießen
Gaffkystraße 14, 35385 Gießen
Tel: 0641-985-43200, -43201
(Sekretariat Frau Fischer)
Fax: 0641-985-43209
thilo.jakob@derma.med.uni-giessen.de

Prof. Dr. med. Susanne Lau

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Klinik für Pädiatrie
Abteilung Pneumologie und Immunologie
Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin
Tel.: +49-30-450 666254
Fax: +49-30-4505 66931
susanne.lau@charite.de

Prof. Dr. med. Oliver Pfaar

Klinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde
Universitätsklinikum Gießen und
Marburg GmbH
Baldingerstraße, 35043 Marburg
oliver@pfaar.org

Prof. Dr. med. Wolfgang Pfützner

Universitätsklinikum Gießen und Marburg
GmbH, Standort Marburg
Klinik für Dermatologie und Allergologie
Baldinger Straße
35043 Marburg
Tel.: 06421-586 24 88 bzw. -586 62 80
Fax: 06421-586 29 02
Wolfgang.Pfuetzner@uk-gm.de

Prof. Dr. rer. nat. Monika Raulf

IPA-Institut für Prävention und Arbeitsme-
dizin der Deutschen Gesetzlichen Unfall-
versicherung
Institut der Ruhr-Universität
Bürkle-de-la-Camp-Platz 1, 44789 Bochum
Tel. +49 (0)234-3024 582
Fax +49 (0)234-3024 610
raulf@ipa-dguv.de

Prof. Dr. med. Joachim Saloga

Universitätsmedizin der
Joh. Gutenberg-Universität
Hautklinik und Poliklinik – Allergologie
Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz
Tel. +49 (0)6131-1737 51
Fax +49 (0)6131-1747 3751
joachim.saloga@unimedizin-mainz.de

Prof. Dr. med. Bianca Schaub

Kinderklinik und Kinderpoliklinik im
Dr. von Haunerschen Kinderspital
Klinikum der Universität München
LMU München
Campus Innenstadt
Lindwurmstraße 4, 80337 München
Bianca.Schaub@med.uni-muenchen.de

Prof. Dr. med. Bettina Wedi

Klinik und Poliklinik für
Dermatologie und Venerologie
Medizinische Hochschule Hannover
30625 Hannover
Fon: 0511 532 7673
Fax: +49 (0)511 532 161013
wedi.bettina@mh-hannover.de

Prof. Dr. med. Dr. h.c. Torsten Zuberbier

Charité - Universitätsmedizin Berlin
Campus Charité Mitte
Klinik für Dermatologie, Venerologie und
Allergologie
Charitéplatz 1, 10117 Berlin
Tel. +49 (0)30-4505 18135
Fax +49 (0)30-4505 18919
Torsten.Zuberbier@charite.de

DGAKI-Geschäftsstelle

Geschäftsstelle Berlin

Jana Rudnick
Robert-Koch-Platz 7
10115 Berlin-Mitte

Telefon: +49 (0)30 – 2804 7100

Telefax: +49 (0)30 – 2804 7101

E-Mail: info@dgaki.de

www.dgaki.de

Geschäftsstelle Bielefeld

Nadine Zeyen
c/o Evangelisches Klinikum Bethel
Grenzweg 10
33617 Bielefeld

E-Mail: info@dgaki.de

Bankverbindung

Bank Deutsche Bank Paderborn
IBAN DE15 4727 0024 0505 2212 00
BIC/SWIFT DEUTDEDB472

20. DEUTSCHER ALLERGIE KONGRESS

02. – 04. Oktober 2025
Congress Center Düsseldorf

Moderne Allergologie:
interdisziplinär und evidenzbasiert

Kongresspräsidenten:
Prof. Dr. Martin Wagenmann (Düsseldorf)
Prof. Dr. Christian Taube (Essen)

www.allergiekongress.de



GPA

AEDA



20 Jahre
Deutscher
Allergiekongress

Jetzt Termin sichern!

www.allergiekongress.de



Sponsoren

Die Veranstaltung wird freundlicherweise unterstützt von:



ALK Abelló Arzneimittel GmbH
mit 3.300,- €



Allergopharma GmbH & Co. KG
mit 3.300,- €



Celltrion Healthcare Deutschland GmbH
mit 3.000,- €



HAL Allergie GmbH
mit 3.000,- €



Stallergenes GmbH
mit 2.700,- €



Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co.KG
mit 3.600,- €



**Allergieakademie
der DGAKI**

**Allergologie
Kompakt**

**Mainzer Allergie-
und klinische
Immunologie-
Workshop**

**Allergie im
Fokus**

**Deutscher
Allergie
KONGRESS**



allergieakademie.de