

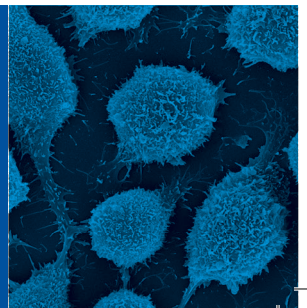


31. Mainzer Allergie **Workshop**

Frühjahrstagung der DGAKI

29. – 30. März 2019

Hörsaal Hautklinik
Universitätsmedizin Mainz



31. Mainzer Allergie **Workshop**

Frühjahrstagung der DGAKI

In Kooperation mit



UNIVERSITÄTS**medizin.**

Allergie-Zentrum Rheinland-Pfalz

ÖGAI und SSAI

Vorwort



Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

für den **31. Mainzer Allergie-Workshop**, die **wissenschaftliche Frühjahrstagung der Deutschen Gesellschaft für Allergologie und klinische Immunologie (DGAKI)**, sind auch in diesem Jahr wieder zahlreiche interessante Abstracts eingereicht worden, aus denen wir ein wissenschaftlich **sehr hochrangiges Programm** zusammenstellen konnten. Dieses reicht von den Umweltfaktoren, Allergiediagnostik und Therapie über Beiträge zu allergischen Haut- und Atemwegserkrankungen hin zur Nahrungsmittelallergie. Auch in diesem Jahr werden die einzelnen Themensitzungen durch kurze **Impulsreferate** einer/s der Vorsitzenden eingeleitet. Das vielgestaltige Programm sollte daher Grundlagenforscher ebenso ansprechen wie pathophysiologisch und molekular orientierte klinische Spezialisten. Der Workshop wird - wie immer - in Kooperation mit der Österreichischen und Schweizerischen Gesellschaft für Allergologie und Klinische Immunologie (**ÖGAI und SGAI**) veranstaltet sowie mit dem **Allergie-Zentrum Rheinland-Pfalz** an der Universitätsmedizin Mainz. Das Layout des Programmheftes orientiert sich am einheitlichen Kongress- und Fortbildungs-Layout der DGAKI, wobei alle Veranstaltungen unter dem Oberbegriff der **Allergieakademie der DGAKI** zusammengeführt werden. Die Frühjahrstagung/der Mainzer Allergie-Workshop stellt dabei die allgemeine grundlagenwissenschaftliche Tagung mit Workshop-Charakter dar, bei der insbesondere auch junge Forscher ihre neuesten Ergebnisse vortragen. In diesem Jahr findet der Workshop Freitag und Samstag statt. Parallel zum Programm haben die einzelnen **Sektionen und Arbeitsgruppen der DGAKI** Gelegenheit zum Tagen. Höhepunkte werden auch dieses Jahr wieder das **Junior Members-Symposium** und die nachfolgende Vergabe des **Mainzer Abstract-Preises der DGAKI** darstellen, der freundlicher Weise von der Firma ALK-Abelló für die Prämierung der besten eingereichten Abstracts gestiftet wurde.

Durch die finanziellen Beiträge der ausstellenden Firmen, deren Präsentationen wir entsprechend zu beachten bitten, ist es uns auch weiterhin möglich, den **Tagungsbeitrag** mit **€ 50,-** pro Person sehr niedrig zu halten und dennoch einen **Gesellschaftsabend** am Freitagabend im Hilton-Hotel am Rhein zu veranstalten. Dort sollen alle Teilnehmer die Möglichkeit haben, ihre wissenschaftlichen Gespräche fortzusetzen, Kooperationen anzubahnen und sich auch persönlich näher kennenzulernen.

Schließlich wurde auch wieder die **Zertifizierung** des Workshops bei der hiesigen Ärztekammer beantragt.

Wir freuen uns auf ein baldiges Zusammentreffen zu einem sicherlich wieder sehr stimulierenden Workshop in Mainz, zu dem wir Sie herzlich einladen.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. med. S. Grabbe
Tagungspräsident

Prof. Dr. med. J. Saloga
Tagungsleiter

Programm – Übersicht

Freitag, den 29. März 2019

Uhrzeit

| | |
|----------------------|---|
| Ab 10.00 | Registrierung/Kaffee/Industrieausstellung |
| 11.00 c.t. | Begrüßung und Eröffnung |
| 11.30 – 13.00 | Allergene/Umweltfaktoren und Diagnostik/Prädiktion |
| 13.00 – 14.00 | Mittagspause |
| 14.00 – 15.30 | Junior-Members-Symposium |
| 15.30 – 16.00 | Verleihung des Mainzer Abstract-Preises |
| 16.00 – 16.30 | Kaffeepause |
| 16.30 – 17.30 | Atemwege/Rhinitis und Asthma/CF |
| ab 18.30 | <i>„Mainzer Abend“ im Hilton-Hotel am Rhein“</i> |

Samstag, den 30. März 2019

Uhrzeit

| | |
|----------------------|--|
| 08.30 – 10.00 | Haut/Urtikaria und Dermatitis/Inflammation |
| 10.00 – 10.30 | Kaffeepause |
| 10.30 – 12.10 | Gastrointestinaltrakt/Nahrungsmittelunverträglichkeiten/ Inflammation |
| 12.10 – 12.15 | Schlusswort |

Snack

Programm – Übersicht

Sitzungsangebote für Tagungen der Sektionen und Arbeitsgruppen

(konkrete Einladungen erfolgen über die jeweiligen Sprecher)

Freitag, den 29. März 2019

- 11.00 – 12.00 Bibliothek Junior Members und Seminarraum 1.OG Sektion Pädiatrie
- 12.00 – 13.00 Bibliothek Sektion Dermatologie
- 13.00 – 14.00 Seminarraum 1. OG AG Biologicals
- 15.00 – 16.00 Bibliothek AG Anaphylaxie (Inkl. Leitliniengruppe),
- 16.00 – 17.00 Bibliothek AG Nahrungsmittel (Reservierung bis 18 Uhr),
Seminarraum 1. OG Sektion Pädiatrie.

Samstag, den 30. März 2019

- 09.00 – 10.00 Bibliothek Sektion Umwelt- und Arbeitsmedizin,
Seminarraum 1. OG Sektion Pneumologie
- 10.00 – 11.00 Bibliothek Sektion Immunologie, Seminarraum 1. OG Sektion HNO

Wissenschaftliches Programm

Freitag, 29. März 2019

- Ab 10.00** **Registrierung/Kaffee/Industrieausstellung**
11.00 c.t. **Begrüßung und Tagungseröffnung**
Prof. T. Werfel, Hannover, Präsident der DGAKI
Prof. S. Grabbe, Mainz, Tagungspräsident
Prof. J. Saloga, Mainz, Tagungsleiter
- Sitzung 1: **Allergene/Umweltfaktoren und Diagnostik/Prädiktion**
Vorsitz: Prof. Jeroen Buters, München; Dr. Kathrin Paulus; Langen
- 11.30 – 11.40** Einleitungsreferat: **Allergien durch die Luft, die wir atmen,**
Prof. Jeroen Buters, München
- 11.40 – 11.50** **V01 Identification of novel allergens in the North Sea shrimp**
Crangon crangon
Anna Povalová¹, M. Mieth¹, S. Randow¹, E. Völker¹, L. Schwaben¹, J. Spiric¹, A. Reuter¹, J. Lidholm², E. Enrique³, S. Vieths¹, B. Ballmer-Weber⁴, T. Holzhauser¹
¹ Paul-Ehrlich-Institut, Langen
² Thermo Fisher Scientific, Uppsala, Sweden
³ General Hospital Castellón, Castellón, Spain
⁴ University Hospital Zurich, Zurich, Switzerland
- 11.50 – 12.00** **V02 Structural and biochemical characterization of the major guinea pig allergen Cav p 1**
Bente Janssen-Weets¹, K. Swiontek¹, F. Kerff², T. Graf¹, D. Lentz¹, F. Hentges³, A. Kühn¹, P. Charlier², M. Ollert⁴, C. Hilger¹
¹ Department of Infection and Immunity, Luxembourg Institute of Health (LIH), Esch-sur-Alzette, Luxembourg
² Laboratory of crystallography, Center for Protein Engineering-InBioS, University of Liège, Liège, Belgium
³ Immunology Allergology Unit, Centre Hospitalier, Luxembourg, Luxembourg
⁴ Department of Dermatology and Allergy Center, Odense Research Center for Anaphylaxis, University of Southern Denmark, Odense, Denmark
- 12.00 – 12.10** **V03 Shedding light on the Polistes dominula venom proteome - Identification and characterization of novel allergens**
Johannes Grosch¹, C. Hilger², B. Biló³, B. Eberlein⁴, S. Kler², M. Dittmar¹, M. Schiener¹, A. Kuehn², M. Pascal⁵, S. Planchon⁶, T. Biedermann⁴, U. Darsow⁴, M. Ollert⁷, C. Schmidt-Weber¹, S. Blank¹

Wissenschaftliches Programm

Freitag, 29. März 2019

¹ Center of Allergy and Environment (ZAUM), Technical University of Munich and Helmholtz Center Munich, München

² Department of Infection and Immunity, Luxembourg Institute of Health (LIH), Esch-Sur-Alzette, Luxemburg

³ Allergy Unit, Department of Internal Medicine, University Hospital Ospedali Riuniti di Ancona, Ancona, Italien

⁴ Department of Dermatology and Allergy Biederstein, Technical University of Munich, München

⁵ Immunology Department, CDB Hospital Clinic de Barcelona, Universitat de Barcelona, Barcelona, Spanien

⁶ Department of Environmental Research and Innovation, Luxembourg Institute of Science and Technology, Belvaux, Luxemburg

⁷ Department of Dermatology and Allergy Center, Odense Research Center for Anaphylaxis, University of Southern Denmark, Odense, Dänemark

12.10 – 12.20 **V04 Qualitative detection of Api m 10 using mass spectrometry in all products for allergen immunotherapy for honeybee venom allergy**

Kathrin Paulus¹, J. Spiric¹, A. Junker¹, L. Schwaben¹, J. Lidholm², S. Vieths¹, A. Reuter¹, V. Mahler¹

¹ Paul-Ehrlich-Institut, Langen

² Thermo Fisher Scientific, Uppsala, Sweden

12.20 – 12.30 **V 05 Nitration and oligomerization of allergens upon exposure to ozone and nitrogen dioxide as well as peroxyinitrite treatment**

Anna Theresa Kunert¹, K. Ziegler¹, C. Krevert¹, K. Reinmuth-Selzle¹, K. Lucas¹, U. Pöschl¹, J. Fröhlich-Nowoisky¹

¹ Max-Planck-Institut für Chemie, Mainz

12.30 – 12.40 **V06 Molecular phenotyping of house dust mite allergic patients takes the next step towards precision medicine**

Christian Schwager¹, S. Kull², A. Gülsen³, M. Böttger², D. Rosero², Y. Resch⁴, S. Vrtala⁴, M. Weckmann⁵, M. Kopp⁵, T. Werfel⁶, U. Jappe⁷

¹ Division of Clinical and Molecular Allergology, Research Center Borstel – Leibniz Lung Center, Priority Area Asthma and Allergy, Airway Research Center North (ARCN), German Center for Lung Research (DZL), Borstel, Borstel

² Division of Clinical and Molecular Allergology, Research Center Borstel - Leibniz Lung Center, Airway Research Center North (ARCN), Member of the German Center for Lung Research (DZL), Borstel

³ Interdisciplinary Allergy Outpatient Clinic, Department of Pneumology, University of Luebeck, Luebeck

⁴ Center for Pathophysiology, Infectiology and Immunology, Department of Pathophysiology and Allergy Research, Vienna, Austria

⁵ Department of Pediatric Allergy and Pulmonology, Children's

Wissenschaftliches Programm

Freitag, 29. März 2019

(ARCN), Member of the German Center for Lung Research (DZL), Luebeck

⁶ Division of Immunodermatology and Allergy Research, Department of Dermatology and Allergy, Hannover Medical School, Hannover

⁷ Division of Clinical and Molecular Allergology, Research Center Borstel – Leibniz Lung Center, Priority Area Asthma and Allergy, Airway Research Center North (ARCN), German Center for Lung Research (DZL); Interdisciplinary Allergy Outpatient Clinic, Depa, Borstel/Luebeck

12.40 – 12.50

V07 Taking the Basophil Activation Test (BAT) to the next level

Christian Schwager¹, J. Behrends², S. Kull³, M. Hein², U. Jappe⁴

¹ Division of Clinical and Molecular Allergology, Research Center Borstel – Leibniz Lung Center, Priority Area Asthma and Allergy, Airway Research Center North (ARCN), German Center for Lung Research (DZL), Borstel, Borstel

² Core Facility Fluorescence Cytometry, Research Center Borstel – Leibniz Lung Center, Borstel

³ Division of Clinical and Molecular Allergology, Research Center Borstel – Leibniz Lung Center, Priority Area Asthma and Allergy, Airway Research Center North (ARCN), German Center for Lung Research (DZL), Borstel

⁴ Division of Clinical and Molecular Allergology, Research Center Borstel – Leibniz Lung Center, Priority Area Asthma and Allergy, Airway Research Center North (ARCN), German Center for Lung Research (DZL); Interdisciplinary Allergy Outpatient Clinic, Depart, Borstel/Luebeck

12.50 - 13.00

V08 Predictors of Severe Anaphylactic Reactions in Patients with Hymenoptera Venom Allergy

MARIA CHAPSA¹, H. Rönch¹, M. Langner¹, K. Bernkopf¹, S. Beissert¹, A. Bauer¹

¹ Klinik und Poliklinik für Dermatologie, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden, Dresden

13.00 – 14.00

Mittagspause

14.00 – 15.30

Junior-Members-Symposium „Experimentelle Modelle in der Allergieforschung“

Vorsitz: Michèle M. Rauber, Msc, Gießen; Dr. med. Julia E. Pickert, Marburg

Experimentelle Dermatitis Modelle in der Maus, Dr. Andrea Braun, Göttingen;

Experimentelle Allergiemodelle zur Intervention von

Nahrungsmittelallergien, Dr. Stefan Schülke, Langen;

Experimentelle Modelle zur Erforschung des Asthma bronchiale, Dr. Sebastian Reuter, Essen.

Wissenschaftliches Programm

Freitag, 29. März 2019

- 15.30 – 16.00 Verleihung des Mainzer Abstract-Preises**
- 16.00 – 16.30 Kaffeepause/Industrieausstellung
- Sitzung 2: **Atemwege/Rhinitis und Asthma/CF**
Vorsitz: Prof. Tim Sparwasser, Mainz; Prof. Harald Renz, Marburg
- 16.30 – 16.40 Einleitungsreferat: Metabolic checkpoints and T cell fate**, Prof. Tim Sparwasser, Mainz
- 16.40 – 16.50 V09 Nasal provocation test in diagnosis of house dust mite allergy**
Christian Möbs¹, M. Radi¹, W. Pfützner²
¹ Clinical & Experimental Allergology, Department of Dermatology and Allergology, Philipps University Marburg, Marburg
² Clinical & Experimental Allergology, Department of Dermatology and Allergology, Philipps University Marburg; Department of Dermatology and Allergology, Allergy Center Hessen, University Medical Center Giessen and Marburg, Marburg
- 16.50 – 17.00 V10 Specific IgE production against bacterial pathogens in cystic fibrosis patients**
Jessica Helmig¹, C. Dopfer¹, S. Junge², A. Sauer-Heilborn³, F. Ringshausen³, B. Tümmler², G. Hansen², L. Sedlacek⁴, B. Hales⁵, M. Albrecht², A. Dittrich²
¹ Pediatric Pneumology, Allergology and Neonatology, Hannover Medical School, Hannover
² Pediatric Pneumology, Allergology and Neonatology, Hannover Medical School, Hannover
³ Pneumology, Hannover Medical School, Hannover
⁴ Institute of Medical Microbiology and Hospital Epidemiology, Hannover Medical School, Hannover
⁵ Telethon Institute for Child Health Research, Centre for Child Health Research, The University of Western Australia, Perth, Australia
- 17.00 – 17.10 V11 Detection of Influenza-vaccine related heterologous immunity against environmental allergens**
Kathrin Balz¹, H. Renz¹, F. Cemic², C. Skevaki¹
¹ Philipps Universität Marburg, Marburg
² Technische Hochschule Mittelhessen, Gießen

Wissenschaftliches Programm

Freitag, 29. März 2019

- 17.10 – 17.20 **V12 Establishment of lung organoids for analysis of asthma pathogenesis**
Sarah Miethe¹, A. Ruhl¹, H. Widowski², H. Renz¹, D. Gemsa¹, T. Wolfs², D. Potaczek¹, H. Garn¹
¹ Philipps-Universität Marburg, Marburg
² Universität Maastricht, Maastricht, Niederlande
- 17.20 – 17.30 **V13 Allergy-protective effects of A. Lwoffii are at least partly mediated by macrophage-secreted IL-6 and subsequent production of IL-10 by T cells**
Bilal Alashkar Alhamwe¹, H. Garn¹, D. P. Potaczek¹, H. Renz¹
¹ Institute of Laboratory Medicine and Pathobiochemistry,, Marburg
- Ab 18.30 Uhr "*Mainzer Abend*"
im Hilton-Hotel am Rhein

Wissenschaftliches Programm

Samstag, 30. März 2019

Sitzung 3:

Haut/Urtekaria und Dermatitis/Inflammation

Vorsitz: Prof. Barbara M. Bröker, Greifswald; Prof. T. Werfel, Hannover

08.30 – 08.40

Einleitungsreferat: **The Quest for staphylococcal allergens**, Prof. Barbara M. Bröker, Greifswald

08.40 – 08.50

V14 **One Year Follow-up Results of the AWARE Study in Dresden**

Philipp Herfs¹, H. Rönsch¹, K. Berndt¹, A. Bauer¹

¹ Klinik und Poliklinik für Dermatologie, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Technische Universität Dresden, Dresden

08.50 – 09.00

V15 **Exploring the immune profile of atopic dermatitis by mass cytometry (CyTOF)**

Valerie Glatzel*¹, S. Baumgart², T. Sörensen¹, T. Häupl³, H. Mei², A. Grützkau², M. Worm⁴, G. Heine⁴

¹ Charité - Universitätsmedizin Berlin, Berlin

² Deutsches Rheuma-Forschungszentrum Berlin, ein Leibniz Institut, Berlin

³ Charité - Universitätsmedizin Berlin, Berlin

⁴ Charité – Universitätsmedizin Berlin, Berlin

09.00 – 09.10

V16 **Stability of the skin microbiome and skin physiology during the application of emollients with different pH values in atopic eczema patients and healthy controls**

Claudia Hülpmusch¹, K. Tremmel¹, T. Nussbaumer¹, M. Bhattacharyya¹, A. de Tomassi¹, V. Schwierzeck¹, G. Hammel¹, A. Neumann¹, M. Reiger¹, C. Traidl-Hoffmann¹

¹ Institut für Umweltmedizin, Augsburg

09.10 – 09.20

V17 **Free self-DNA attenuates antimicrobial activity of antimicrobial peptides in atopic dermatitis**

Sylvia Wagenknecht¹, V. Kopfnagel², J. Harder³, K. Hofmann⁴, M. Kleine⁴, A. Buch⁵, B. Sodeik⁶, D. Pieper⁷, T. Werfel¹

¹ Division of Immunodermatology and Allergy Research, Department of Dermatology and Allergy, Hannover Medical School, Hannover

² Division of Immunodermatology and Allergy Research, Department of Dermatology and Allergy, Hannover Medical School & Hannover Unified Biobank, Hannover Medical School, Hannover

³ Department of Dermatology, University Hospital Schleswig-Holstein, Kiel Campus, Kiel

⁴ PLANTON GmbH, Kiel

Wissenschaftliches Programm

Samstag, 30. März 2019

⁵ Institute of Virology, Hannover Medical School, Hannover

⁶ Institute of Virology, Hannover Medical School & German Center of Infection Research (DZIF), Hannover

⁷ Microbial Interactions and Processes Research Group, Helmholtz Centre for Infection Research, Braunschweig

- 09.20 – 09.30 **V18 Histamine up-regulates oncostatin M expression in human M1 macrophages**
Susanne Mommert¹, M. Hüer¹, K. Schaper-Gerhardt¹, R. Gutzmer¹, T. Werfel¹
¹ Division of Immunodermatology and Allergy Research Department of Dermatology and Allergy Hannover Medical School, Hannover , 30625 Hannover
- 09.30 – 09.40 **V19 CCL18, a chemokine related to atopic dermatitis, is upregulated by Th2 cytokines and by histamine H2- or H4 receptor agonists in human M2a- and M2c macrophages**
Judith Tabea Schaper¹, S. Mommert¹, K. Schaper-Gerhardt¹, R. Gutzmer¹, T. Werfel¹
¹ Hannover Medical School, Division of Immunodermatology and Allergy Research, Department of Dermatology and Allergy, Hannover
- 09.40 – 09.50 **V20 PAR2 – A bridge between coagulation and contact hypersensitivity**
Maria Isabel Schmidgen¹, J. Springer¹, N. Roehrig¹, T. Schmidt¹, V. Raker¹, S. Reyda², W. Ruf³, K. Steinbrink⁴
¹ Universitätsmedizin Mainz, Hautklinik, Mainz
² Universitätsmedizin Mainz, CTH, Mainz
³ Universitätsmedizin Mainz, Mainz
⁴ Uniklinik Münster, Hautklinik, Münster
- 09.50 – 10.00 **V21 Role of the immune checkpoint regulator V-domain Ig Suppressor of T-Cell activation in inflammatory skin diseases**
N. Helge Meyer¹, G. Noubissi¹, M. Limberg¹, B. Gibbs¹, U. Raap¹
¹ Universität Oldenburg, Oldenburg
- 10.00 – 10.30 Kaffeepause/Industrieausstellung
- Sitzung 4: **Gastrointestinaltrakt/Nahrungsmittelunverträglichkeiten/ Inflammation**
Vorsitz: PD Dr. Katharina Blümchen, Frankfurt; Prof. D. Schuppan, Mainz

Wissenschaftliches Programm

Samstag, 30. März 2019

- 10.30 – 10.40 Einleitungsreferat: **Neues zur Immuntherapie bei Nahrungsmittelallergien**, PD Dr. Katharina Blümchen, Frankfurt
- 10.40 – 10.50 **V22 Investigation of inflammatory processes related to allergies at the single cell and single molecule level using advanced microscopy techniques**
Jan Neumann¹, K. Ziegler¹, M. Gelléri², J. Fröhlich-Nowoisky¹, F. Liu¹, I. Bellinghausen³, D. Schuppan⁴, U. Birk², U. Pöschl¹, C. Cremer², K. Lucas¹
¹ Max Planck Institute for Chemistry, Mainz
² Institute of Molecular Biology, Mainz
³ Department of Dermatology, Mainz
⁴ Institute of Translational Immunology, Mainz
- 10.50 – 11.00 **V23 Wheat amylase/trypsin inhibitors aggravate eosinophilic esophagitis**
Valeska Heib¹, F. Steinbach¹, M. Khan¹, D. Schuppan¹
¹ Institut für Translationale Immunologie, Universitätsmedizin Mainz, Mainz
- 11.00 – 11.10 **V24 Nitration of wheat amylase trypsin inhibitors increases their innate and adaptive immunostimulatory potential in vitro**
Kira Ziegler¹, J. Neumann¹, F. Liu¹, J. Fröhlich-Nowoisky¹, C. Cremer², J. Saloga³, K. Reinmuth-Selzle¹, U. Pöschl¹, D. Schuppan⁴, I. Bellinghausen³, K. Lucas¹
¹ Max-Planck-Institut für Chemie, Mainz
² Institute of Molecular Biology, Mainz
³ Hautklinik und Poliklinik, Universitätsmedizin, Mainz
⁴ Institut für Translationale Immunologie, Mainz
- 11.10 – 11.20 **V25 Prevention of allergen-induced gut and lung inflammation in humanized mice by depletion of natural killer cells prior to PBMC transfer**
Robert Ose¹, B. Weigmann², J. Maxeiner³, P. Schuster³, J. Saloga¹, I. Bellinghausen¹
¹ Department of Dermatology, University Medical Center of the Johannes Gutenberg-University Mainz, Mainz
² Department of Internal Medicine I, University Hospital Erlangen, University Erlangen-Nürnberg, Erlangen
³ Asthma Core Facility, Research Center for Immunotherapy (FZI), University Medical Center of the Johannes Gutenberg-University Mainz, Mainz

Wissenschaftliches Programm

Samstag, 30. März 2019

- 11.20 – 11.30 **V26 Human tolerogenic IL-10 DC induce tolerance in birch pollen allergic patients with associated food allergy *in vitro* and *in vivo***
Patricia Rostan¹, E. Graulich¹, B. Weigmann², A. Wangorsch³, R. Ose⁴, I. Bellinghausen⁴, S. Scheurer³, K. Steinbrink⁵
¹ University Medical Center of the Johannes Gutenberg-University, Department of Dermatology, Division for Experimental and Translational Research, Mainz
² University Hospital Erlangen, University Erlangen-Nürnberg, Department of Internal Medicine, Mainz
³ Paul-Ehrlich-Institut, Molecular Allergology, Langen
⁴ University Medical Center of the Johannes Gutenberg-University, Department of Dermatology, Mainz
⁵ University Hospital Münster, Westfälische Wilhelms University, Department of Dermatology, Münster
- 11.30 – 11.40 **V27 Transcriptome analysis: New insights into nanoparticle-mediated immune modulation of dendritic cells**
David Paßlick¹, J. Reinholz², K. Piradashvili², S. Jiang², M. Li², K. Landfester², S. Grabbe¹, V. Mailänder¹
¹ Department of Dermatology, Mainz
² Max Planck Institute for Polymer Research, Mainz
- 11.40 – 11.50 **V28 Vaccination using single peanut allergens displayed on virus-like particles generates protection against the whole peanut extract in a mouse model of peanut allergy**
Federico Storni¹, A. Zeltins², M. Heath³, M. Kramer³, M. Skinner³, L. Zha¹, E. Roesti¹, P. Engeroff¹, M. Vogel¹, T. Kuendig⁴, M. Bachmann¹
¹ Immunology, RIA, Inselspital, University of Bern, Bern, Switzerland
² BRSC, Riga, Litauen
³ Allergy Therapeutics, Worthing, United Kingdom
⁴ Dermatology, University Hospital Zürich, Zurich, Switzerland
- 11.50 – 12.00 **V29 Beneficial effects of molecular hydrogen and its mechanisms**
Mai Watanabe¹, M. Rosch², S. Lelieveld², P. Langguth³, U. Pöschl², K. Lucas²
¹ Max Planck Institute for Chemistry, Mainz
² Max-Planck Institute für Chemie, Mainz
³ Institut für Pharmazie Johannes Gutenberg-Universität, Mainz

Wissenschaftliches Programm

Samstag, 30. März 2019

12.00 – 12.10 **V30 Screening of herbal extracts for TLR2- and TLR4-dependent anti-inflammatory effects**

Anne Schink¹, J. Neumann¹, A. Leifke¹, K. Ziegler¹, J. Fröhlich-Nowoisky¹, C. Cremer², E. Thines³, B. Weber¹, U. Pöschl¹, D. Schuppan⁴, K. Lucas¹

¹ Max-Planck-Institut für Chemie, Mainz

² Institute of Molecular Biology, Mainz

³ Institute of Molecular Physiology, Johannes Gutenberg-Universität, Mainz

⁴ Institut für Translationale Immunologie, Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität, Mainz

12.10 – 12.15 Schlußwort: Prof. J. Saloga

einschließlich Abschlussdiskussion beim Snack

Präsentatoren und Vorsitzende

Alashkar Alhamwe, Bilal, Institute of Laboratory Medicine and Pathobiochemistry,,
Hansenhäuser Weg 11, 35039 Marburg, Telefon: 017625933474, Fax: 0049 6421 28
66086, E-Mail: dbilaliust@gmail.com, **V13**

Balz, Kathrin, Philipps Universität Marburg, Hans-Meerwein-Straße 3, 35043 Marburg,
Telefon: 06421-2866037, E-Mail: balzk@staff.uni-marburg.de, **V11**

Blümchen, Katharina, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Pädiatrische Allergologie,
Pneumologie und Mukoviszidose, Theodor-Stern-Kai 7, 60590 Frankfurt am Main, Tel.:
069-6301 5732, Fax: 069-6301 606, Email: katharina.bluemchen@kgu.de,

Einleitungsreferat und Vorsitz

Braun, Andrea, Experimentelle Allergologie und Immunologie, Klinik für Dermatologie,
Venerologie und Allergologie, Universitätsmedizin Göttingen, Robert-Koch-Straße 40,
37075 Göttingen, Tel. +49 551 39 20059, E-Mail: andrea.braun@med.uni-goettingen.de,
Vortrag Junior Members-Symposium

Bröker, Barbara M., Abteilung für Immunologie, Universität Greifswald, Ferdinand-
Sauerbruch-Straße, DZ7, 17475 Greifswald, Tel.: 03834-865595, FAX: 03834-865490, E-
Mail: broeker@uni-greifswald.de, **Einleitungsreferat und Vorsitz**

Buters, Jeroen, ZAUM- Zentrum Allergie & Umwelt der Technische Universität
München/Helmholtzzentrum München, Biedersteinerstrasse 29, 80802 München,
Tel.:+49-89-41403487, E-Mail: buters@tum.de, **Einleitungsreferat und Vorsitz**

Chapsa, Maria, Klinik und Poliklinik für Dermatologie, Universitätsklinikum Carl Gustav
Carus Dresden, Fetscherstr. 74, 01307 Dresden, Telefon: 03514582497, E-Mail:
Maria.Chapsa@uniklinikum-dresden.de, **V08**

Glatzel, Valerie, Charité - Universitätsmedizin Berlin, Charitéplatz 1, 10117 Berlin, E-Mail:
guido.heine@charite.de, **V15**

Grabbe, Stephan, Hautklinik, Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität,
Langenbeckstr. 1 55131 Mainz, Tel.: 06131-172910, FAX: 06131-176629, E-Mail:
stephan.grabbe@unimedizin-mainz.de, **Tagungspräsident**

Grosch, Johannes, Center of Allergy and Environment (ZAUM), Technical University of
Munich and Helmholtz Center Munich, Ingolstädter Landstraße 1, 85764 München,
Telefon: 089 3187 2991, E-Mail: johannes.grosch@helmholtz-muenchen.de, **V03**

Heib, Valeska, Institut für Translationale Immunologie, Universitätsmedizin Mainz,
Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz, Telefon: 06131 17 9738, E-Mail: heib@uni-mainz.de,
V23

Helmig, Jessica, Pediatric Pneumology, Allergology and Neonatology, Hannover Medical
School , Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover, E-Mail: Jessica.Helmig@stud.mh-
hannover.de, **V10**

Herfs, Philipp , Klinik und Poliklinik für Dermatologie, Universitätsklinikum Carl Gustav
Carus, Technische Universität Dresden, Fetscherstraße 74 , 01307 Dresden , Telefon:
+49 (0)176 7263 5315 , E-Mail: philipp.herfs@web.de, **V14**

Präsentatoren und Vorsitzende

Hülpüsch, Claudia, Institut für Umweltmedizin, Neusäßler Straße 47, 86156 Augsburg, Telefon: +49 (0)821 - 598 6427, E-Mail: claudia.huelpuesch@tum.de, **V16**

Janssen-Weets, Bente, Department of Infection and Immunity, Luxembourg Institute of Health (LIH), 29, rue Henri Koch, L-4354 Esch-sur-Alzette, Telefon: 352 26 970 658, E-Mail: Bente.Janssen-Weets@lih.lu, **V02**

Kunert, Anna Theresa, Max-Planck-Institut für Chemie, Hahn-Meitner-Weg 1, 55128 Mainz, Telefon: 06131 305 7102, E-Mail: anna.kunert@mpic.de, **V05**

Meyer, N. Helge, Universität Oldenburg, Carl-von-Ossietzky-Str. 9-11, 26129 Oldenburg, Telefon: 0441 798 3734, Fax: 0, E-Mail: helge.meyer@uni-oldenburg.de, **V021**

Miethe, Sarah, Philipps-Universität Marburg, Hans-Meerwein Straße 3, 35043 Marburg, Telefon: 06421 2866037, Fax: 06421 2866086, E-Mail: sarah.miethe@staff.uni-marburg.de, **V12**

Mommert, Susanne, Division of Immunodermatology and Allergy Research Department of Dermatology and Allergy Hannover Medical School, Hannover, Germany, Carl-Neuberg Str. 1, 30625 Hannover, Telefon: 49 1761 532-9842, E-Mail: mommert.susanne@mh-hannover.de, **V18**

Möbs, Christian, Clinical & Experimental Allergology, Department of Dermatology and Allergology, Philipps University Marburg, Baldingerstraße, 35033 Marburg, E-Mail: Wolfgang.Pfuetzner@uk-gm.de, **V09**

Neumann, Jan, Max Planck Institute for Chemistry, Hahn-Meitner-Weg 1, 55128 Mainz, Telefon: (49) 06131 / 305 7702, E-Mail: jan.neumann@mpic.de, **V22**

Ose, Robert, Department of Dermatology, University Medical Center of the Johannes Gutenberg-University Mainz, Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz, Telefon: 015229693261, E-Mail: roberose@uni-mainz.de, **V25**

Paulus, Kathrin, Paul-Ehrlich-Institut, Paul-Ehrlich-Str. 51-19, 63225 Langen, Telefon: 06103/772402, E-Mail: kathrin.paulus@pei.de, **Vorsitz** und **V04**

Paßlick, David, Department of Dermatology, Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz, Telefon: +49 (0)6131-17-8793, E-Mail: david.passlick@unimedizin-mainz.de, **V27**

Pickert, Elisabeth, Klinik für Dermatologie und Allergologie, c/o Allergiezentrum Hessen, Universitätsklinikum Gießen und Marburg GmbH, Standort Marburg, Baldingerstraße, 35043 Marburg, Tel. 06421-5862910, E-Mail: pickert@med.uni-marburg.de, **Vorsitz Junior Members-Symposium**

Povalová, Anna, Paul-Ehrlich-Institut, Paul-Ehrlich-Str. 51-59, 63225 Langen, Telefon: + 49 6103 77 5314, E-Mail: anna.povalova@pei.de, **V01**

Rauber, Michèle, Experimentelle Dermatologie und Allergologie, Justus-Liebig-Universität Gießen, ForMed, Aulweg 128, 35392 Gießen, Telefon: (+49) 0641 - 99 30565, E-Mail: michele.m.rauber@derma.med.uni-giessen.de, **Vorsitz Junior Members-Symposium**

Renz, Harald, Institut für Laboratoriumsmedizin, Philipps Universität Marburg, **Vorsitz**

Präsentatoren und Vorsitzende

Reuter, Sebastian, Experimentelle Pneumologie, Ruhrlandklinik, Westdeutsches Lungenzentrum am Universitätsklinikum Essen gGmbH, Tüschener Weg 40, 45239 Essen, Telefon: +49 201 / 433-4032, E-Mail: sebastian.reuter@rlk.uk-essen.de, **Vortrag Junior Members-Symposium**

Rostan, Patricia, University Medical Center of the Johannes Gutenberg-University, Department of Dermatology, Division for Experimental and Translational Research, Lengenbeckstr. 1, 55131 Mainz, Telefon: 06131172297, E-Mail: patricia.rostan@unimedizin-mainz.de, **V26**

Saloga, Joachim, Hautklinik - Allergologie, Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität, Langenbeckstr. 1 55131 Mainz, Tel.: 06131-173751, FAX: 06131-17473751, E-Mail: joachim.saloga@unimedizin-mainz.de, **Tagungsleiter**

Schaper, Judith Tabea, Hannover Medical School, Division of Immunodermatology and Allergy Research, Department of Dermatology and Allergy, Carl-Neuberg-Str. 1, 30625 Hannover, Telefon: + 49-511-532-5079, Fax: + 49-511-532-8111, E-Mail: Judith.T.Schaper@stud.mh-hannover.de, **V19**

Schink, Anne, Max-Planck-Institut für Chemie, Hahn-Meitner-Weg 1, 55218 Mainz, Telefon: 06131 305 7703, Fax: 06131 305 7703, E-Mail: anne.schink@mpic.de, **V30**

Schmidgen, Maria Isabel, Universitätsmedizin Mainz, Hautklinik, Langenbeckstr. 1, 55131 Mainz, Telefon: 0049/6131/17-6143, Fax: 0049/6131/17-5505, E-Mail: maria_isabel.schmidgen@unimedizin-mainz.de, **V20**

Schülke, Stefan, Molekulare Allergologie / Molecular Allergology, Forschungsgruppe des Vizepräsidenten / Vice President's Research Group, Paul-Ehrlich-Institut, Bundesinstitut für Impfstoffe und biomedizinische Arzneimittel/Federal Institute for Vaccines and Biomedicines, Paul-Ehrlich-Str. 51-59, 63225 Langen, Telefon: +49 6103 77 5209, Fax +49 6103 77 1258, E-Mail: Stefan.Schuelke@pei.de, **Vortrag Junior Members-Symposium**

Schuppan, Detlef, Institute of Translational Immunology, University Medical Center of the Johannes Gutenberg University, Celiac and Small Intestinal Disease Center, Center for Food Intolerances and Autoimmunity, Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz, Germany, Telefon: +49 (0) 6131 17-7356, Fax: +49 (0) 6131 17-7357, Email: detlef.schuppan@unimedizin-mainz.de, **Vorsitz**

Schwager, Christian, Division of Clinical and Molecular Allergology, Research Center Borstel – Leibniz Lung Center, Priority Area Asthma and Allergy, Airway Research Center North (ARCN), German Center for Lung Research (DZL), Borstel, Germany, Parkallee 1-40, 23845 Borstel, Telefon: 04537-1884901, E-Mail: cschwager@fz-borstel.de, **V06 und V07**

Sparwasser, Tim, Institute for Medical Microbiology and Hygiene (IMMH), Johannes Gutenberg-University Mainz, Hochhaus am Augustusplatz, Obere Zahlbacherstr. 67, 55131 Mainz, Tel.: +49 (0) 6131 / 17-9363, E-Mail: Sparwasser.office@uni-mainz.de, **Einleitungsvortrag und Vorsitz**

Storni, Federico, Immunology, RIA, Inselspital, University of Bern, Sahlihaus 1/2, 3010 Bern, E-Mail: graessela@bencard.com, **V28**

Präsentatoren und Vorsitzende

Wagenknecht, Sylvia, Division of Immunodermatology and Allergy Research, Department of Dermatology and Allergy, Hannover Medical School, Carl-Neuberg-Straße 1, 30625 Hannover, Telefon: 0511 532 5054, E-Mail: wagenknecht.sylvia@mh-hannover.de, **V17**

Watanabe, Mai, Max Planck Institute for Chemistry, Hahn-Meitner-Weg 1, 55128 Mainz, Telefon: (49) 06131 / 305 7702, Fax: (49) 06131 / 305 7702, E-Mail: M.Watanabe@mpic.de, **V29**

Werfel, Thomas, Abteilung Immundermatologie und experimentelle Allergologie, Klinik für Dermatologie, Allergologie und Venerologie, Medizinische Hochschule Hannover, Carl-Neuberg-Straße 1, 30625 Hannover, Tel. +49 (0)511-532 5092, Fax +49 (0)511-532 8112, E-Mail: werfel.thomas@mh-hannover.de, **DGAKI-Präsident, Vorsitz**

Ziegler, Kira, Max-Planck-Institut für Chemie, Hahn-Meitner-Weg 1, 55128 Mainz, Telefon: 061313057702, E-Mail: kira.ziegler@mpic.de, **V24**

Hinweise

Vorträge im Junior Members-Symposium

20 Min. Referat und 10 Min. Diskussion. Beamer-(Einzel)Projektion. Die Daten bitte im PowerPoint-Format auf CD-ROM oder USB-Stick (keine anderen Datenträger) zur Sitzung mitbringen.

Kurzvorträge und einleitende Impulsreferate (Einleitungsvorträge)

7 Min. Referat und 3 Min. Diskussion. Beamer-(Einzel)Projektion. Daten für die Kurzvorträge unter Angabe der Sitzung und Vortrags-Nr. bitte spätestens eine Woche vor Beginn des Workshops als Power Point-Datei mailen an: iris.bellinghausen@unimedizin-mainz.de (die Daten werden nur bis zur Präsentation gespeichert, dann gelöscht und nicht an Dritte weitergegeben). Zusätzlich bitte die Daten im PowerPoint-Format auf CD-ROM oder USB-Stick (keine anderen Datenträger) zur Sitzung mitbringen. Eine Präsentation vom eigenen Notebook aus ist aus Zeitgründen unerwünscht. Vom Einsatz anderer Medien bitten wir abzusehen, auf jeden Fall wäre eine vorherige Absprache nötig.

Publikation

Alle angenommenen Abstracts werden in unveränderter Form im Heft 1/2018 des **Allergo-Journal**, dem offiziellen Organ der DGAKI, abgedruckt und liegen bei Tagungsbeginn vor. Ausführliche Manuskripte in deutscher oder englischer Sprache sind erwünscht; diese werden ggf. – nach üblicher Begutachtung – im **Allergo-Journal** veröffentlicht. Zusendung bitte direkt an das **Allergo-Journal**.

Unterkunft und Parkplätze

Eine Zimmerreservierung kann über den Verkehrsverein Mainz e.V., Touristik Zentrale Mainz, Bahnhofstr. 15, 55116 Mainz, Tel.: 06131/28621, Fax: 06131/2862155 erfolgen. Weitere Informationen und einen Stadtplan finden Sie unter www.mainz.de.

Die Universitätsmedizin ist vom Hauptbahnhof aus gut mit den Stadtbuslinien 9 Richtung Hechtsheim, „Bretzelbäckerei Ditsch“, 62 Richtung Laubenheim, „Friedrich-Ebert-Str.“, 63 Richtung Weisenau, „Riedweg“, 76 Richtung „Landwehrweg“ und 67 Richtung Zornheim, „Hahnheimer Str.“ (alle Abfahrtzone G) erreichbar (alle Busse, die an der Abfahrtzone G abfahren, fahren hinauf zur Universitätsmedizin).

Parkplätze sind in Kliniknähe nur eingeschränkt verfügbar und größtenteils gebührenpflichtig (s. Beschilderung „Universitätsmedizin“ und „P“).

Tagungsgebühr: Euro 50,-- Anmeldung, Namensschilder, Teilnahmebescheinigungen, Fortbildungszertifikate etc. sind beim Kongresssekretariat im Vorraum des Hörsaales während des Workshops (Freitag, 29. März, ab 10.00 Uhr) erhältlich.

„Mainzer Abend“ am 29. März 2019 ab 18.30 Uhr im Hilton Mainz, Rheinstraße 68, 55116 Mainz (direkt am Rhein, nahe der Theodor-Heuss-Brücke), Tel.: 06131-245-0 (nicht zu verwechseln mit dem „Hilton Mainz City“ in der Münsterstraße).

Hinweise

Tagungsleitung

Prof. Dr. S. Grabbe und Prof. Dr. J. Saloga
Hautklinik und Poliklinik
Universitätsmedizin der JGU
Langenbeckstraße 1
55131 Mainz

Anmeldungen und Anfragen (bevorzugt per E-Mail)

Prof. Dr. J. Saloga
Univ.-Hautklinik
Langenbeckstraße 1
55131 Mainz
Tel. +49(0)6131-1737 51
Fax +49(0)6131-1747 3751
joachim.saloga@unimedizin-mainz.de

Deutsche Gesellschaft für Allergologie und klinische Immunologie e.V. (DGAKI)

Geschäftsführender Vorstand der DGAKI

Präsident

Prof. Dr. med. Thomas Werfel
Abteilung Immundefektologie und
experimentelle Allergologie,
Klinik für Dermatologie, Allergologie und
Venerologie
Medizinische Hochschule Hannover
Carl-Neuberg-Straße 1
30625 Hannover

Tel. +49 (0)511-532 5092
Fax +49 (0)511-532 8112
werfel.thomas@mh-hannover.de

1. Vizepräsident

Prof. Dr. med. Eckard Hamelmann
Kinderzentrum Bethel
Evangelisches Klinikum Bethel
v. Bodelschwinghsche Stiftungen Bethel
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

Prof. Dr. Harald Renz
Institut für Laboratoriumsmedizin und
Pathobiochemie
Molekulare Diagnostik, Standort Marburg
Universitätsklinikum GI und MR GmbH
Baldingerstraße
35043 Marburg

Tel. +49 (0)6421-58 66234
Fax +49 (0)6421-58 65594
renzh@med.uni-marburg.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

Schatzmeisterin

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

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

Deutsche Gesellschaft für Allergologie und klinische Immunologie e.V. (DGAKI)

Weitere Mitglieder des Vorstands

(Erweiterter Vorstand der DGAKI)

| | |
|--|--|
| <p>Prof. Dr. med. Thilo Jakob</p> <p>Klinik für Dermatologie und Allergologie Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Gießen Gaffkystraße 14 35385 Gießen</p> <p>Tel: 0641-985-43200, -43201 (Sekretariat Frau Fischer) Fax: 0641-985-43209 thilo.jakob@derma.med.uni-giessen.de</p> | <p>Prof. Dr. med. Jörg Kleine-Tebbe</p> <p>Allergie- u. Asthma-Zentrum Westend Praxis Hanf, Herold & Kleine-Tebbe Spandauer Damm 130, Haus 9 14050 Berlin</p> <p>Tel. +49 (0)30-3020 2910 Fax +49 (0)30-3020 2920 kleine-tebbe@allergie-experten.de</p> |
| <p>Prof. Dr. med. Susanne Lau</p> <p>Charité – Universitätsmedizin Berlin Campus Virchow-Klinikum Klinik für Pädiatrie Abteilung Pneumologie und Immunologie Augustenburger Platz 1 13353 Berlin</p> <p>Tel: +49-30-450 666254 Fax: +49-30-4505 66931 susanne.lau@charite.de</p> | <p>Prof. Dr. med. Oliver Pfaar</p> <p>HNO-Universitätsklinik Mannheim Zentrum für Rhinologie und Allergologie An den Quellen 10 65183 Wiesbaden oliver@pfaar.org</p> |
| <p>Prof. Dr. rer. nat. Monika Raulf</p> <p>IPA-Institut für Prävention und Arbeitsmedizin der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung Institut der Ruhr-Universität Bürkle-de-la-Camp-Platz 1 44789 Bochum</p> <p>Tel. +49 (0)234-3024 582 Fax +49 (0)234-3024 610 raulf@ipa-dguv.de</p> | <p>Prof. Dr. med. Joachim Saloga</p> <p>Universitätsmedizin der Joh. Gutenberg- Universität Hautklinik und Poliklinik – Allergologie Langenbeckstraße 1 55131 Mainz</p> <p>Tel. +49 (0)6131-1737 51 Fax +49 (0)6131-1747 3751 joachim.saloga@unimedizin-mainz.de</p> |
| <p>Prof. Dr. med. Bettina Wedi</p> <p>Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Venerologie Medizinische Hochschule Hannover 30625 Hannover</p> <p>Fon: 0511 532 7673 Fax: +49 (0)511 532 161013 wedi.bettina@mh-hannover.de</p> | <p>Prof. Dr. med. Dr. h.c. Torsten Zuberbier</p> <p>Charité - Universitätsmedizin Berlin Campus Charité Mitte Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie Charitéplatz 1 10117 Berlin</p> <p>Tel. +49 (0)30-4505 18135 Fax +49 (0)30-4505 18919 torsten.zuberbier@charite.de</p> |

Deutsche Gesellschaft für Allergologie und klinische Immunologie e.V. (DGAKI)

DGAKI-Geschäftsstelle

Geschäftsstelle Berlin

Mandy Schramm
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 Hannover

Frau Wiebke Filsinger
c/o Medizinische Hochschule
Carl-Neuberg-Str. 1
30625 Hannover

Telefon: 0511-53894177
E-Mail: info@dgaki.de

Bankverbindung

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

Sponsoren

Sponsoren

Die Veranstaltung wird freundlicherweise unterstützt von:



ALK Abelló Arzneimittel GmbH
mit EUR 3.000,-



Allergopharma GmbH & Co. KG, Reinbek
mit EUR 3.000,-



Bencard Allergie GmbH, München
mit EUR 2.500,-



EUROIMMUN AG, Lübeck
mit EUR 3.000,-



HAL Allergie GmbH
mit EUR 2.700,-



Lofarma Deutschland GmbH, Willich
mit EUR 2.700,-



Leti Pharma GmbH
mit EUR 2.500,-



Sanofi-Aventis Deutschland GmbH
mit EUR 3.000,-



Shire Deutschland GmbH
mit EUR 2.500,-



Stallergenes GmbH, Kamp-Lintfort
mit EUR 2.700,-



Thermo Fisher Scientific - Phadia GmbH, Freiburg
mit EUR 2.800,-



**Nächste
Veranstaltungen**



18. Tagung der Arbeitsgemeinschaft Exogen-allergische Alveolitis

11. Mai 2019
Maritim Hotel | Königswinter

Tagungsleitung
Dr. med. Marcus Joest, Bonn

Wissenschaftliche Leitung:
PD Dr. med. Dirk Koschel, Coswig

Anmeldung: info@dgaki.de

Veranstalter und Kontakt
Deutsche Gesellschaft für Allergologie und
klinische Immunologie e.V.
Geschäftsstelle | Robert-Koch-Platz 7 | 10115 Berlin

info@dgaki.de | www.dgaki.de
Telefon +49 (0)30 – 2804 71 00
Telefax +49 (0)30 – 2804 71 01

14. DEUTSCHER ALLERGIE KONGRESS

26. – 28. September 2019
HCC Hannover Congress Centrum

**Miteinander. Unsere Zukunft. Gestalten.
Gemeinsam für die Zukunft der Allergologie.**

Kongresspräsidenten:
Prof. Dr. Thomas Werfel
PD Dr. Hagen Ott

**Jetzt Termin
sichern!**

www.allergiekongress.de




**Allergieakademie
der DGAKI**

Mehr Infos zu den nächsten Veranstaltungen:
allergieakademie.de





**Allergieakademie
der DGAKI**

Allergologie
Kompakt

Mainzer
Allergie
Workshop

Allergie im
Fokus

Deutscher
Allergie
KONGRESS

www.allergieakademie.de

