



Allergieakademie  
der **DGAKI**

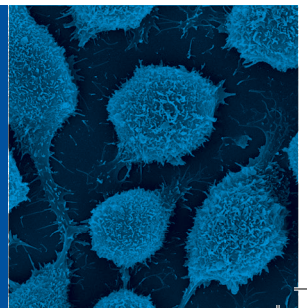


**31.** Mainzer  
Allergie **Workshop**

**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*

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

## Samstag, den 30. März 2019

### *Uhrzeit*

<b>08.30 – 10.00</b>	<b>Haut/Urtikaria und Dermatitis/Inflammation</b>
10.00 – 10.30	Kaffeepause
<b>10.30 – 12.10</b>	<b>Gastrointestinaltrakt/Nahrungsmittelunverträglichkeiten/ Inflammation</b>
12.10 – <b>12.15</b>	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 Povalová<sup>1</sup>, M. Mieth<sup>1</sup>, S. Radow<sup>1</sup>, E. Völker<sup>1</sup>, L. Schwaben<sup>1</sup>, J. Spiric<sup>1</sup>, A. Reuter<sup>1</sup>, J. Lidholm<sup>2</sup>, E. Enrique<sup>3</sup>, S. Vieths<sup>1</sup>, B. Ballmer-Weber<sup>4</sup>, T. Holzhauser<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> Paul-Ehrlich-Institut, Langen  
<sup>2</sup> Thermo Fisher Scientific, Uppsala, Sweden  
<sup>3</sup> General Hospital Castellón, Castellón, Spain  
<sup>4</sup> 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-Weets<sup>1</sup>, K. Swiontek<sup>1</sup>, F. Kerff<sup>2</sup>, T. Graf<sup>1</sup>, D. Lentz<sup>1</sup>, F. Hentges<sup>3</sup>, A. Kühn<sup>1</sup>, P. Charlier<sup>2</sup>, M. Ollert<sup>4</sup>, C. Hilger<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> Department of Infection and Immunity, Luxembourg Institute of Health (LIH), Esch-sur-Alzette, Luxembourg  
<sup>2</sup> Laboratory of crystallography, Center for Protein Engineering-InBioS, University of Liège, Liège, Belgium  
<sup>3</sup> Immunology Allergology Unit, Centre Hospitalier, Luxembourg, Luxembourg  
<sup>4</sup> 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 Grosch<sup>1</sup>, C. Hilger<sup>2</sup>, B. Biló<sup>3</sup>, B. Eberlein<sup>4</sup>, S. Kler<sup>2</sup>, M. Dittmar<sup>1</sup>, M. Schiener<sup>1</sup>, A. Kuehn<sup>2</sup>, M. Pascal<sup>5</sup>, S. Planchon<sup>6</sup>, T. Biedermann<sup>4</sup>, U. Darsow<sup>4</sup>, M. Ollert<sup>7</sup>, C. Schmidt-Weber<sup>1</sup>, S. Blank<sup>1</sup>

# Wissenschaftliches Programm

Freitag, 29. März 2019

<sup>1</sup> Center of Allergy and Environment (ZAUM), Technical University of Munich and Helmholtz Center Munich, München

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

<sup>3</sup> Allergy Unit, Department of Internal Medicine, University Hospital Ospedali Riuniti di Ancona, Ancona, Italien

<sup>4</sup> Department of Dermatology and Allergy Biederstein, Technical University of Munich, München

<sup>5</sup> Immunology Department, CDB Hospital Clinic de Barcelona, Universitat de Barcelona, Barcelona, Spanien

<sup>6</sup> Department of Environmental Research and Innovation, Luxembourg Institute of Science and Technology, Belvaux, Luxemburg

<sup>7</sup> 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 Paulus<sup>1</sup>, J. Spiric<sup>1</sup>, A. Junker<sup>1</sup>, L. Schwaben<sup>1</sup>, J. Lidholm<sup>2</sup>, S. Vieths<sup>1</sup>, A. Reuter<sup>1</sup>, V. Mahler<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Paul-Ehrlich-Institut, Langen

<sup>2</sup> 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 Kunert<sup>1</sup>, K. Ziegler<sup>1</sup>, C. Krevert<sup>1</sup>, K. Reinmuth-Selzle<sup>1</sup>, K. Lucas<sup>1</sup>, U. Pöschl<sup>1</sup>, J. Fröhlich-Nowoisky<sup>1</sup>

<sup>1</sup> 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 Schwager<sup>1</sup>, S. Kull<sup>2</sup>, A. Gülsen<sup>3</sup>, M. Böttger<sup>2</sup>, D. Rosero<sup>2</sup>, Y. Resch<sup>4</sup>, S. Vrtala<sup>4</sup>, M. Weckmann<sup>5</sup>, M. Kopp<sup>5</sup>, T. Werfel<sup>6</sup>, U. Jappe<sup>7</sup>

<sup>1</sup> 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

<sup>2</sup> 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

<sup>3</sup> Interdisciplinary Allergy Outpatient Clinic, Department of Pneumology, University of Luebeck, Luebeck

<sup>4</sup> Center for Pathophysiology, Infectiology and Immunology, Department of Pathophysiology and Allergy Research, Vienna, Austria

<sup>5</sup> 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

<sup>6</sup> Division of Immunodermatology and Allergy Research, Department of Dermatology and Allergy, Hannover Medical School, Hannover

<sup>7</sup> 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 Schwager<sup>1</sup>, J. Behrends<sup>2</sup>, S. Kull<sup>3</sup>, M. Hein<sup>2</sup>, U. Jappe<sup>4</sup>

<sup>1</sup> 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

<sup>2</sup> Core Facility Fluorescence Cytometry, Research Center Borstel – Leibniz Lung Center, Borstel

<sup>3</sup> 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

<sup>4</sup> 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 CHAPSA<sup>1</sup>, H. Rönsch<sup>1</sup>, M. Langner<sup>1</sup>, K. Bernkopf<sup>1</sup>, S. Beissert<sup>1</sup>, A. Bauer<sup>1</sup>

<sup>1</sup> 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 Möbs<sup>1</sup>, M. Radi<sup>1</sup>, W. Pfützner<sup>2</sup>  
<sup>1</sup> Clinical & Experimental Allergology, Department of Dermatology and Allergology, Philipps University Marburg, Marburg  
<sup>2</sup> 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 Helmig<sup>1</sup>, C. Dopfer<sup>1</sup>, S. Junge<sup>2</sup>, A. Sauer-Heilborn<sup>3</sup>, F. Ringshausen<sup>3</sup>, B. Tümmler<sup>2</sup>, G. Hansen<sup>2</sup>, L. Sedlacek<sup>4</sup>, B. Hales<sup>5</sup>, M. Albrecht<sup>2</sup>, A. Dittrich<sup>2</sup>  
<sup>1</sup> Pediatric Pneumology, Allergology and Neonatology, Hannover Medical School, Hannover  
<sup>2</sup> Pediatric Pneumology, Allergology and Neonatology, Hannover Medical School, Hannover  
<sup>3</sup> Pneumology, Hannover Medical School, Hannover  
<sup>4</sup> Institute of Medical Microbiology and Hospital Epidemiology, Hannover Medical School, Hannover  
<sup>5</sup> 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 Balz<sup>1</sup>, H. Renz<sup>1</sup>, F. Cemic<sup>2</sup>, C. Skevaki<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> Philipps Universität Marburg, Marburg  
<sup>2</sup> 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 Miethe<sup>1</sup>, A. Ruhl<sup>1</sup>, H. Widowski<sup>2</sup>, H. Renz<sup>1</sup>, D. Gemsa<sup>1</sup>, T. Wolfs<sup>2</sup>, D. Potaczek<sup>1</sup>, H. Garn<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> Philipps-Universität Marburg, Marburg  
<sup>2</sup> 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 Alhamwe<sup>1</sup>, H. Garn<sup>1</sup>, D. P. Potaczek<sup>1</sup>, H. Renz<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> 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 Herfs<sup>1</sup>, H. Rönsch<sup>1</sup>, K. Berndt<sup>1</sup>, A. Bauer<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> 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\*<sup>1</sup>, S. Baumgart<sup>2</sup>, T. Sörensen<sup>1</sup>, T. Häupl<sup>3</sup>, H. Mei<sup>2</sup>, A. Grützkau<sup>2</sup>, M. Worm<sup>4</sup>, G. Heine<sup>4</sup>  
<sup>1</sup> Charité - Universitätsmedizin Berlin, Berlin  
<sup>2</sup> Deutsches Rheuma-Forschungszentrum Berlin, ein Leibniz Institut, Berlin  
<sup>3</sup> Charité - Universitätsmedizin Berlin, Berlin  
<sup>4</sup> 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 Hülpmusch<sup>1</sup>, K. Tremmel<sup>1</sup>, T. Nussbaumer<sup>1</sup>, M. Bhattacharyya<sup>1</sup>, A. de Tomassi<sup>1</sup>, V. Schwierzeck<sup>1</sup>, G. Hammel<sup>1</sup>, A. Neumann<sup>1</sup>, M. Reiger<sup>1</sup>, C. Traidl-Hoffmann<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> Institut für Umweltmedizin, Augsburg
- 09.10 – 09.20** **V17 Free self-DNA attenuates antimicrobial activity of antimicrobial peptides in atopic dermatitis**  
Sylvia Wagenknecht<sup>1</sup>, V. Kopfnagel<sup>2</sup>, J. Harder<sup>3</sup>, K. Hofmann<sup>4</sup>, M. Kleine<sup>4</sup>, A. Buch<sup>5</sup>, B. Sodeik<sup>6</sup>, D. Pieper<sup>7</sup>, T. Werfel<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> Division of Immunodermatology and Allergy Research, Department of Dermatology and Allergy, Hannover Medical School, Hannover  
<sup>2</sup> Division of Immunodermatology and Allergy Research, Department of Dermatology and Allergy, Hannover Medical School & Hannover Unified Biobank, Hannover Medical School, Hannover  
<sup>3</sup> Department of Dermatology, University Hospital Schleswig-Holstein, Kiel Campus, Kiel  
<sup>4</sup> PLANTON GmbH, Kiel

# Wissenschaftliches Programm

## Samstag, 30. März 2019

<sup>5</sup> Institute of Virology, Hannover Medical School, Hannover

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

<sup>7</sup> 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 Mommert<sup>1</sup>, M. Hüer<sup>1</sup>, K. Schaper-Gerhardt<sup>1</sup>, R. Gutzmer<sup>1</sup>, T. Werfel<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> 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 Schaper<sup>1</sup>, S. Mommert<sup>1</sup>, K. Schaper-Gerhardt<sup>1</sup>, R. Gutzmer<sup>1</sup>, T. Werfel<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> 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 Schmidgen<sup>1</sup>, J. Springer<sup>1</sup>, N. Roehrig<sup>1</sup>, T. Schmidt<sup>1</sup>, V. Raker<sup>1</sup>, S. Reyda<sup>2</sup>, W. Ruf<sup>3</sup>, K. Steinbrink<sup>4</sup>  
<sup>1</sup> Universitätsmedizin Mainz, Hautklinik, Mainz  
<sup>2</sup> Universitätsmedizin Mainz, CTH, Mainz  
<sup>3</sup> Universitätsmedizin Mainz, Mainz  
<sup>4</sup> 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 Meyer<sup>1</sup>, G. Noubissi<sup>1</sup>, M. Limberg<sup>1</sup>, B. Gibbs<sup>1</sup>, U. Raap<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> 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 Neumann<sup>1</sup>, K. Ziegler<sup>1</sup>, M. Gelléri<sup>2</sup>, J. Fröhlich-Nowoisky<sup>1</sup>, F. Liu<sup>1</sup>, I. Bellinghausen<sup>3</sup>, D. Schuppan<sup>4</sup>, U. Birk<sup>2</sup>, U. Pöschl<sup>1</sup>, C. Cremer<sup>2</sup>, K. Lucas<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> Max Planck Institute for Chemistry, Mainz  
<sup>2</sup> Institute of Molecular Biology, Mainz  
<sup>3</sup> Department of Dermatology, Mainz  
<sup>4</sup> Institute of Translational Immunology, Mainz
- 10.50 – 11.00 **V23 Wheat amylase/trypsin inhibitors aggravate eosinophilic esophagitis**  
Valeska Heib<sup>1</sup>, F. Steinbach<sup>1</sup>, M. Khan<sup>1</sup>, D. Schuppan<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> 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 Ziegler<sup>1</sup>, J. Neumann<sup>1</sup>, F. Liu<sup>1</sup>, J. Fröhlich-Nowoisky<sup>1</sup>, C. Cremer<sup>2</sup>, J. Saloga<sup>3</sup>, K. Reinmuth-Selzle<sup>1</sup>, U. Pöschl<sup>1</sup>, D. Schuppan<sup>4</sup>, I. Bellinghausen<sup>3</sup>, K. Lucas<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> Max-Planck-Institut für Chemie, Mainz  
<sup>2</sup> Institute of Molecular Biology, Mainz  
<sup>3</sup> Hautklinik und Poliklinik, Universitätsmedizin, Mainz  
<sup>4</sup> 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 Ose<sup>1</sup>, B. Weigmann<sup>2</sup>, J. Maxeiner<sup>3</sup>, P. Schuster<sup>3</sup>, J. Saloga<sup>1</sup>, I. Bellinghausen<sup>1</sup>  
<sup>1</sup> Department of Dermatology, University Medical Center of the Johannes Gutenberg-University Mainz, Mainz  
<sup>2</sup> Department of Internal Medicine I, University Hospital Erlangen, University Erlangen-Nürnberg, Erlangen  
<sup>3</sup> 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 Rostan<sup>1</sup>, E. Graulich<sup>1</sup>, B. Weigmann<sup>2</sup>, A. Wangorsch<sup>3</sup>, R. Ose<sup>4</sup>, I. Bellinghausen<sup>4</sup>, S. Scheurer<sup>3</sup>, K. Steinbrink<sup>5</sup>
- <sup>1</sup> University Medical Center of the Johannes Gutenberg-University, Department of Dermatology, Division for Experimental and Translational Research, Mainz  
<sup>2</sup> University Hospital Erlangen, University Erlangen-Nürnberg, Department of Internal Medicine, Mainz  
<sup>3</sup> Paul-Ehrlich-Institut, Molecular Allergology, Langen  
<sup>4</sup> University Medical Center of the Johannes Gutenberg-University, Department of Dermatology, Mainz  
<sup>5</sup> 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 Paßlick<sup>1</sup>, J. Reinholz<sup>2</sup>, K. Piradashvili<sup>2</sup>, S. Jiang<sup>2</sup>, M. Li<sup>2</sup>, K. Landfester<sup>2</sup>, S. Grabbe<sup>1</sup>, V. Mailänder<sup>1</sup>
- <sup>1</sup> Department of Dermatology, Mainz  
<sup>2</sup> 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 Storni<sup>1</sup>, A. Zeltins<sup>2</sup>, M. Heath<sup>3</sup>, M. Kramer<sup>3</sup>, M. Skinner<sup>3</sup>, L. Zha<sup>1</sup>, E. Roesti<sup>1</sup>, P. Engeroff<sup>1</sup>, M. Vogel<sup>1</sup>, T. Kuendig<sup>4</sup>, M. Bachmann<sup>1</sup>
- <sup>1</sup> Immunology, RIA, Inselspital, University of Bern, Bern, Switzerland  
<sup>2</sup> BRSC, Riga, Litauen  
<sup>3</sup> Allergy Therapeutics, Worthing, United Kingdom  
<sup>4</sup> Dermatology, University Hospital Zürich, Zurich, Switzerland
- 11.50 – 12.00 **V29 Beneficial effects of molecular hydrogen and its mechanisms**  
Mai Watanabe<sup>1</sup>, M. Rosch<sup>2</sup>, S. Lelieveld<sup>2</sup>, P. Langguth<sup>3</sup>, U. Pöschl<sup>2</sup>, K. Lucas<sup>2</sup>
- <sup>1</sup> Max Planck Institute for Chemistry, Mainz  
<sup>2</sup> Max-Planck Institute für Chemie, Mainz  
<sup>3</sup> 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 Schink<sup>1</sup>, J. Neumann<sup>1</sup>, A. Leifke<sup>1</sup>, K. Ziegler<sup>1</sup>, J. Fröhlich-Nowoisky<sup>1</sup>, C. Cremer<sup>2</sup>, E. Thines<sup>3</sup>, B. Weber<sup>1</sup>, U. Pöschl<sup>1</sup>, D. Schuppan<sup>4</sup>, K. Lucas<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Max-Planck-Institut für Chemie, Mainz

<sup>2</sup> Institute of Molecular Biology, Mainz

<sup>3</sup> Institute of Molecular Physiology, Johannes Gutenberg-Universität, Mainz

<sup>4</sup> 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](http://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 Hörsaals 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](mailto: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><b>Prof. Dr. med. Thilo Jakob</b></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><b>Prof. Dr. med. Jörg Kleine-Tebbe</b></p> <p>Allergie- u. Asthma-Zentrum Westend            Praxis Hanf, Herold &amp; 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><b>Prof. Dr. med. Susanne Lau</b></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><b>Prof. Dr. med. Oliver Pfaar</b></p> <p>HNO-Universitätsklinik Mannheim            Zentrum für Rhinologie und Allergologie            An den Quellen 10            65183 Wiesbaden            oliver@pfaar.org</p>
<p><b>Prof. Dr. rer. nat. Monika Raulf</b></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><b>Prof. Dr. med. Joachim Saloga</b></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><b>Prof. Dr. med. Bettina Wedi</b></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><b>Prof. Dr. med. Dr. h.c. Torsten Zuberbier</b></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](mailto:info@dgaki.de)  
[www.dgaki.de](http://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](mailto: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](mailto: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](mailto:info@dgaki.de) | [www.dgaki.de](http://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](http://www.allergiekongress.de)



  
**Allergieakademie  
der DGAKI**

Mehr Infos zu den nächsten Veranstaltungen:  
**[allergieakademie.de](http://allergieakademie.de)**





Allergieakademie  
der **DGAKI**

Allergologie  
**Kompakt**

Mainzer  
Allergie  
**Workshop**

Allergie im  
**Fokus**

Deutscher  
Allergie  
**KONGRESS**

[www.allergieakademie.de](http://www.allergieakademie.de)

