

## 21. Interdisziplinäres Kinderimmunologisches Arbeitstreffen (KIAT)

### 12. Meeting (Herbsttagung) des Arbeitskreises „Pädiatrische Immunologie“ der Deutschen Gesellschaft für Immunologie (DGfI)

27. Oktober 2017, Mediencampus Villa Ida 09:00-16:00 Uhr  
Poetenweg 28, 04155 Leipzig

#### Wissenschaftliche Leitung:

Dr. med. Susanne Wendt  
Selbständige Abteilung für Pädiatrische Onkologie, Hämatologie und Hämostaseologie am Universitätsklinikum Leipzig

Stephan Borte, MD, PhD  
ImmunDefektCentrum Leipzig (IDCL) am Klinikum St. Georg gGmbH Leipzig und Department of Clinical Immunology, Karolinska University Hospital Huddinge, Stockholm, Schweden

Prof. Dr. med. habil. Ulrich Sack  
Institut für Klinische Immunologie am Universitätsklinikum Leipzig

Prof. Dr. med. habil. Michael Borte  
ImmunDefektCentrum Leipzig (IDCL) und Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin am Klinikum St. Georg gGmbH Leipzig

#### Schwerpunkte:

Pädiatrische Immunologie, Onkologie, Gastroenterologie, Rheumatologie, Nephrologie, Infektiologie, Allergologie/Umweltmedizin, Impfstoff-Technologien, Kinderchirurgie

#### Programm:

**Susanne Wendt, Leipzig und Stephan Borte, Leipzig, Stockholm:**  
*Begrüßung und Einführung, Vorstellung der Teilnehmer*

#### **Grundsatzreferate (jeweils 25min+5min)**

**N.N., Wien, Österreich:**  
*Neue Einblicke an der Grenze zwischen Immundefekt und Immundysregulation*

**Holm Uhlig, Oxford, Großbritannien:**  
*Das Immunsystem des Gastrointestinaltraktes: Störungen und deren Auswirkungen, genetischer Hintergrund*

**Johannes Wolf, Leipzig:**  
*Prospective multicentric trial of Antibody diagnostics in paediatric Coeliac Disease- Ergebnisse aus der AbCD-Studie*

**Gunda Herberth, Leipzig:**  
*Daten aus Leipziger Allergie-Risiko-Studien*

**Michael Borte, Leipzig:**  
*Transition rheumakranker Jugendlicher in die internistische Rheumatologie*

**Sebastian Ulbert, Leipzig:**  
*Entwicklung neuer Impfstoffe, Impfung gegen West-Nil-Fieber*

**Susanne Wendt, Leipzig:**  
*Immuntherapie in der Onkologie*

## **Neue Entwicklungen und Fallbeispiele (jeweils 15min+5min)**

### **Michael Bitar, Leipzig:**

*STAT Phosphorylation Analyse per FACS*

### **Stephan Borte, Leipzig und Hagen Graf Einsiedel, Leipzig:**

*Chronische Granulomatose (CGD):*

- 1. Immunologie und Fallbericht eines gemeinsamen Patienten (Borte)*
- 2. Stammzelltransplantation (Einsiedel)*

### **Juliane Lube, Leipzig und Thomas Lehnert, Leipzig:**

*Schwerer systemischer Lupus erythematoses mit foudryanter Pankreatitis*

### **Sabine Hollenbach, Leipzig:**

*Neonatales Nierenversagen nach Therapie mit Angiotensin II-Rezeptor-Blockern (Sartanen) während der Schwangerschaft*

### **Markus Rose, Leipzig:**

*iTPR1- / NMDA-Autoantikörper positive Enzephalitis getriggert durch Coxsackievirusinfektion*

### **Volker Schuster, Leipzig:**

*Ungewöhnlicher Verlauf einer latenten Tuberkulose*

### **Michael Borte, Ulrich Sack, Leipzig:**

*Zusammenfassung, Danksagungen, Einladung für das nächste Jahr*

## **Kontakt:**

Sibylle Mai

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin am Klinikum St. Georg gGmbH Leipzig

Tel.: 0341-909 3601, Fax: 0341-909 3616

E-Mail: [Sibylle.Mai@sanktgeorg.de](mailto:Sibylle.Mai@sanktgeorg.de)

**Teilnahmegebühr:** (20,00 EUR; Ass.-Ärzte 10,00 EUR; Studenten: kostenlose Teilnahme)

Um Ihre Teilnahme zu sichern, bitten wir Sie um Überweisung der Teilnahmegebühr bis zum 06.10.2017 auf das Konto der **Initiative für das rheumakranke Kind e. V.** bei der Sparkasse Leipzig:

IBAN: DE77 8605 5592 1100 6057 34

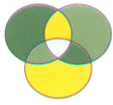
SWIFT-BIC: WELADE8LXXX

Konto-Nr. 110 060 5734

Bankleitzahl: 860 555 92

Verwendungszweck: 21. KIAT 2017.

Die Veranstaltung wurde von der Sächsischen Landesärztekammer mit **8 Fortbildungspunkten** bewertet.



Initiative für das  
rheumakranke Kind e.V.



Klinikum | **St.GEORG**



ARBEITSGEMEINSCHAFT  
**PÄDIATRISCHE IMMUNOLOGIE**



**DGfI**  
Deutsche Gesellschaft  
für Immunologie e.V.



## **Referenten:**

### **N.N.**

CeMM Research Center for Molecular Medicine of the Austrian Academy of Sciences and Ludwig Boltzmann Institute for Rare and Undiagnosed Diseases, Wien, Österreich

### **Prof. Dr. med. Holm Uhlig**

Nuffield Department of Clinical Medicine, John Radcliffe Hospital, University of Oxford, Großbritannien

### **Dipl.-Biol. Johannes Wolf**

ImmunDefektCentrum Leipzig und Zentrum für Klinische Chemie, Mikrobiologie und Transfusionsmedizin am Klinikum St. Georg gGmbH Leipzig

### **Dr. rer. nat. Gunda Herberth**

Department Umweltimmunologie und Core Facility Studien, Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung UFZ, Leipzig

### **Prof. Dr. med. Michael Borte**

Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin am Klinikum St. Georg gGmbH Leipzig

### **PD Dr. Sebastian Ulbert**

Abteilung Immunologie am Fraunhofer Institut für Zelltherapie und Immunologie (IZI), Leipzig

### **Michael Bitar**

Institut für Klinische Immunologie am Universitätsklinikum Leipzig

### **Dr. med. Hagen Graf Einsiedel**

Selbständige Abteilung für Pädiatrische Onkologie, Hämatologie und Hämostaseologie am Universitätsklinikum Leipzig

### **Juliane Lube**

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Klinikum St. Georg gGmbH Leipzig

**Dr. med. Thomas Lehnert**

Klinik für Kinderchirurgie, Klinikum St. Georg gGmbH Leipzig

**Dr. med. Sabine Hollenbach**

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin mit KfH-Nierenzentrum, Klinikum St. Georg gGmbH Leipzig

**Prof. Dr. med. Markus Rose**

Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin am Klinikum St. Georg gGmbH Leipzig

**Prof. Dr. med. Volker Schuster**

Universitätskinderklinik Leipzig