

22. Interdisziplinäres Kinderimmunologisches Arbeitstreffen (KIAT)

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

09. November 2018, Mediocampus Villa Ida 08:30-16:00 Uhr
Poetenweg 28, 04155 Leipzig

Wissenschaftliche Leitung:

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

Dr. med. Stephan Borte, 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, Infektiologie, Humangenetik

Programm:

08:30 Susanne Wendt, Leipzig und Stephan Borte, Leipzig und Stockholm:
Begrüßung und Einführung, Vorstellung der Teilnehmer

I) IMMUNO-HÄMATOLOGISCHE und AUTOANTIKÖRPER-DIAGNOSTIK

08:45 Mirjam van der Burg, Rotterdam, Niederlande:
Is there a flowcytometric consensus for immunohematological diagnostics?

09:15 Sandra Ammann*, Freiburg/Br.:
Functional flow cytometric assays and clinical applications

09:45 Ulrike Köhl, Leipzig und Hannover:
Monitoring of immunoreconstitution during cellular therapies

10:15 Stephan Borte, Leipzig:
Antifungal T-cells – flow cytometry meets RNA signatures

10:30 Johannes Wolf, Leipzig:
Antinuclear antibodies in juvenile idiopathic arthritis – all questions solved?

10:45 Pause, Diskussion mit den Referenten, Besuch der Industrieausstellung

II) IMMUNGENETIK

11:15 Kaan Boztug*, Wien, Österreich:

The expanding spectrum of genetically determined inflammatory bowel diseases

11:45 Johannes Lemke, Leipzig:

Serving the clinician and the researcher – genetics at the crossroads?

12:15 Stephan Borte, Leipzig:

Counting cells differently: epigenetic concepts and transcriptomic ancestry

III) KLINISCHE FALLBEISPIELE und FALLSTRICKE

12:30 Norman Händel, Leipzig:

Gastroenterologie

12:45 Anne Avila, Leipzig:

Rheumatologie

13:00 Mittagpause, Diskussion mit den Referenten, Besuch der Industrieausstellung

13:45 Nils Kellner, Leipzig:

Infektiologie

14:00 Maria Faßhauer, Leipzig:

Immunologie

IV) STAMMZELLTRANSPLANTATION

14:15 Sibylle Landwehr-Kenzel, Berlin

Tregs for therapy of GvHD in children – preliminary data and study concept

14:40 Horst von Bernuth, Berlin

NEMO deficiency – Indication for stem cell transplantation?

15:05 Jörn-Sven Köhl, Leipzig

Cellular therapies for SCID in the age of newborn screening

15:35 Susanne Wendt, Leipzig

Graft engineering for allogeneic SCT – an overview of current approaches

15:55 Michael Borte und Ulrich Sack, Leipzig:

Zusammenfassung, Danksagungen, Einladung für das nächste Jahr

* Teilnahme angefragt

Kontakt:

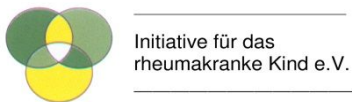
Sibylle Mai
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin am Klinikum St. Georg gGmbH Leipzig
Tel.: 0341-909 3601, Fax: 0341-909 3616
E-Mail: Sibylle.Mai@sanktgeorg.de

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 30.10.2018 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
Verwendungszweck: 22. KIAT 2018.

Bei der Sächsischen Landesärztekammer sind Fortbildungspunkte beantragt.



Referenten:

Mirjam van der Burg, MD, PhD

Laboratorium Primaire Immunodeficiënties
Afdeling Immunologie Erasmus MC, Faculteitsgebouw
Rotterdam, Netherlands

PD Dr. med. Sandra Ammann*

Center for Chronic Immunodeficiency (CCI), Medical Center – University of Freiburg, Faculty of Medicine, University of Freiburg, Germany

Prof. Dr. Ulrike Köhl

Institut für Klinische Immunologie, Universitätsklinikum Leipzig; Fraunhofer-Institut für Zelltherapie und Immunologie IZI Leipzig; Institut für Zelltherapeutika GMP Development Unit and Cellular Therapy Centre, Hannover

Dr. rer. nat. Johannes Wolf

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

Prof. Dr. med. Kaan Boztug*

Department of Paediatrics and Adolescent Medicine
Medical University of Vienna

Prof. Dr. Johannes Lemke

Institut für Humangenetik, Universitätsklinikum Leipzig

Dr. med. Stephan Borte, PhD

ImmunDefektCentrum Leipzig (IDCL) und Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin am Klinikum St. Georg gGmbH Leipzig und Department of Clinical Immunology, Karolinska University Hospital Huddinge, Stockholm, Schweden

Dr. med. Norman Händel

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

Anne Avila

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

Dr. med. Nils Kellner

Klinik für Infektiologie, Tropenmedizin, Nephrologie und Rheumatologie am Klinikum St. Georg gGmbH Leipzig

Dr. med. Maria Faßhauer

ImmunDefektCentrum Leipzig (IDCL) und Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin am Klinikum St. Georg gGmbH Leipzig

Dr. med. Sibylle Landwehr-Kenzel

Charité Berlin, Klinik für Pädiatrie mit Schwerpunkt Pneumologie und Immunologie

Prof. Dr. med. habil. Horst von Bernuth

Charité Berlin, Klinik für Pädiatrie mit Schwerpunkt Pneumologie und Immunologie

Dr. med. Jörn Sven Kühl

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

Dr. med. Susanne Wendt

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

* *Teilnahme angefragt*