21. Interdisziplinäres Kinderimmunologisches Arbeitstreffen (KIAT)

12. Meeting (Herbsttagung) des Arbeitskreises "Pädiatrische Immunologie" der Deutschen Gesellschaft für Immunologie (DGfl)

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 Uhliq, Oxford, Großbritannien:

Das Immunsystem des Gastrointestinaltraktes: Störungen und deren Auswirkungen, genetischer Hintergrund

Johannes Wolf, Leipzig:

Prospective multicentric trial of **A**nti**b**ody diagnostics in paediatric **C**oeliac **D**isease- 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 erythematodes 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

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

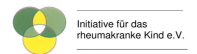
Um Ihre Teilnahme zu sichern, bitten wir Sie um Überweisung der Teilnahmegebühr bis zum <u>06.10.2017</u> auf das Konto der **Initiative für das rheumakranke Kind e. V.** bei der Sparkasse Leipzig:

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.













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