

*Immunologie & Rheumatologie,
Gastroenterologie, Pulmologie,
Neues aus Labor und Praxis*

Schwerpunkt 2016:

**Neugeborenencreening für
primäre Immundefekte**

Wissenschaftliche Leitung:

Michael Borte

ImmunDefektCentrum Leipzig (IDCL) am Klinikum St. Georg gGmbH Leipzig,
Jeffrey Modell Diagnostic and Research Center for Primary Immunodeficiencies

Ulrich Sack

Institut für Klinische Immunologie, Medizinische Fakultät der Universität Leipzig

Stephan Borte

ImmunDefektCentrum Leipzig (IDCL) am Klinikum St. Georg gGmbH Leipzig,
Jeffrey Modell Diagnostic and Research Center for Primary Immunodeficiencies

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

Birgit Labitzke

Tel.: 0177-6978408
E-Mail: birgit.labitzke@gmx.net

Kinderimmunologie & Neugeborenencreening

20. Interdisziplinäres
Kinderimmunologisches Arbeitstreffen (KIAT)

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

Meeting der AG „Neugeborenencreening“ der AG Pädiatrische Immunologie (API)

21. Oktober 2016, 09:00-16:00 Uhr

22. Oktober 2016, 09:00-12:00 Uhr

Medien-campus Villa Ida
Poetenweg 28, 04155 Leipzig

Einladung

www.medien-campus-villa-ida.de



Klinikum St. Georg gGmbH

AKADEMISCHES LEHRKRANKENHAUS DER UNIVERSITÄT LEIPZIG

Ein Unternehmen der

ST. GEORG
UNTERNEHMENSGRUPPE



**Universitätsklinikum
Leipzig**

Anstalt öffentlichen Rechts

Institut für Klinische Immunologie und
Transfusionsmedizin

Initiative für das
rheumakranke Kind e.V.

Freitag 21.10.2016
09:00 bis 12:00 Uhr

Session chair: *Stephan Borte*

Michael Borte, Ulrich Sack, Stephan Borte
09:00-09:15 (15min)
Begrüßung, Vorstellung der Teilnehmer

Robin Kobbe, Hamburg
09:15-09:45 (25min)
Kasuistik: Neuer Immundefekt bei einer seltenen Stoffwechselerkrankung?

Kaan Boztug*, Wien
09:45-10:20 (35min)
Pipeline zur genetischen Charakterisierung von Immundefekt-Patienten - Chancen für das NGS ?

10:20 - 10:50 Diskussion mit den Referenten
Industrierausstellung/ Pause mit Imbiss

Maria Faßhauer, Leipzig
10:50-11:05 (15min)
Kasuistik: Patientin mit Immundefekt-Arthritis und Nachweis einer BANK1 Mutation

Marlen Zurek, Leipzig
11:05-11:35 (30min)
Early-onset inflammatory bowel disease Diagnostik und Therapie

Andreas Pöge, Leipzig
11:35-12:00 (25min)
„Neues aus dem Labor“

12:00 - 13:00 Diskussion mit den Referenten
Industrierausstellung/ Posterdiskussion/ Mittagessen

Freitag 21.10.2016
13:00 bis 16:00 Uhr

Session chair: *Michael Borte*

Volker Wahn, Berlin
13:00-13:20 (20min)
Notwendigkeit eines Neugeborenen Screenings für schwere angeborene Immundefekte

Rolf Zetterström, Stockholm
13:20 - 13:50 (30min)
3-years of experience with newborn screening for SCID and XLA - the perspective of a „metabolic screener“

Rainer Rossi, Berlin
13:50-14:10 (20min)
Herausforderungen an den Peri- und Neonatologen im Rahmen eines Neugeborenen Screenings auf schwere angeborene Immundefekte

Stephan Borte, Leipzig
14:10-14:40 (30min)
Screeningmethoden und praktische Erfahrungen bei einem Neugeborenen Screening auf schwere angeborene Immundefekte

Fabian Hauck, München
14:40-15:10 (30min)
Weiterführende Diagnostik und Therapie nach positivem Screeningergebnis für schwere angeborene T- und/oder B-Lymphopenien

Rundtischgespräch mit allen Teilnehmern
(Podium: Wahn, Rossi, S. Borte, Hauck)
15:10-16:00 (50min)
-Bewertung eines NGS für schwere angeborene Immundefekte durch das IQWiG
-Spezifische Herausforderungen an die bestehende Screeninginfrastruktur
-Tracking und Follow-up - pädiatrische Immunologie
-Interdisziplinäre Integration
-...

Samstag 22.10.2016
Ab 09:00 Uhr

Session chair: *Ulrich Sack*

Möglichkeit zur Demonstration, Diskussion und praktischen Übungen zum Neugeborenen screening von Immundefekten
(Wir bitten um Voranmeldung per eMail)

Vertreter Fa. PerkinElmer

Vertreter Fa. Thermo Fisher Scientific

Vertreter Fa. MabtechDiagnostics

Die Veranstaltung ist zur Zertifizierung durch die Sächsische Landesärztekammer angemeldet.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

