



Weitere Informationen zur Anreise und zu Parkmöglichkeiten im Internet:

www.ukw.de/anreise

Teilnahmegebühr

Die Veranstaltung ist kostenlos

Veranstaltungsort

Zentrum Innere Medizin (ZIM), Hörsaal 1
 Universitätsklinikum Würzburg
 Oberdürrbacher Str. 6, 97080 Würzburg

Anmeldung

Sekretariat Pädiatrische Immunologie, Frau Schlereth
 Tel: 0931 201-27725
 Fax: 0931 201-6027764
 E-Mail: immuno@ukw.de

Mit freundlicher Unterstützung von:



Patiententag Immundefekte

Informationstag für Patienten, Angehörige und Interessierte

Samstag, 23. März 2019 Beginn 9.30 Uhr

Zentrum für Innere Medizin (ZIM), Hörsaal 1
 Oberdürrbacher Str. 6
 97080 Würzburg

Besuchen Sie unsere Homepage
www.zese.ukw.de

Gestaltung: design@ukw.de



Zentrum für Primäre Immundefekte und Autoinflammatorische Erkrankungen



Programm

Referenten

Sehr geehrte Patienten,
sehr geehrte Angehörige,
sehr geehrte Interessierte,

die primären Immundefekte stellen seltene Erkrankungen dar, bei denen es als Folge von Störungen im Immunsystem zu einer vermehrten Infektionsanfälligkeit aber auch zu chronischen Entzündungen und Autoimmunerkrankungen kommt. Die Diagnose wird oft verzögert gestellt, da die Symptome zunächst nicht richtig erkannt werden.

Um Ihnen bei Verdacht auf einen Immundefekt oder bei nachgewiesener Erkrankung eine Anlaufstelle sowie Zugang zu rascher Diagnostik und Therapie zu bieten, wurde am Universitätsklinikum Würzburg das Zentrum für Primäre Immundefekte und Autoinflammatorische Erkrankungen (ZIDA) gegründet. In unserem Zentrum betreuen wir betroffene Kinder, Erwachsene und Familien.

Wir laden Sie recht herzlich zu unserem ersten „Würzburger Patiententag Immundefekte“ ein. Neben Vorträgen zur medikamentösen Therapie von Immundefekten werden auch die Physiotherapie und Impfungen sowie sozialrechtliche Fragen thematisiert. Bei einem Imbiss am Mittag sowie im Anschluss haben Sie die Möglichkeit persönliche Fragen an die Referenten zu stellen.

Die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter des Zentrums für Primäre Immundefekte und Autoinflammatorische Erkrankungen freuen sich auf Sie und den gemeinsamen Informationstag.

Mit herzlichen Grüßen,

PD Dr. H. Morbach Prof. Dr. J. Liese

Dr. E. Schwaneck Dr. M. Schmalzing Prof. Dr. H.P. Tony

ab 9.00 Uhr	Empfang, Frühstücksimbiss
9.30 Uhr	Begrüßung
9.40 Uhr	Vorstellung Patientenorganisation dsai L. Müller
10.00 Uhr	Therapie mit Immunglobulinen: Sicherheit, Wirksamkeit und Grenzen PD Dr. H. Morbach
10.30 Uhr	Infektionsprävention bei Immundefekten: Hygiene, Impfungen und Antibiotika Prof. Dr. J. Liese
11.00 Uhr	Physiotherapie und Inhalationstherapie zur Vermeidung von Lungenschäden Dr. F. Segerer
11.30 Uhr	Kinderwunsch bei Immundefekten Dr. E.C. Schwaneck
12.00 Uhr	Sozialrechtliche Fragen bei chronischen Erkrankungen Dr. A. Houben
12.30 Uhr	Mittagimbiss
13.00 Uhr	Informationsmarkt <ul style="list-style-type: none">▶ Produkte und Handhabung von Immunglobulinen▶ Selbsthilfe-/Patientenorganisation▶ Ärztliche Information▶ Diagnostik/Therapie▶ Impfungen▶ Physiotherapie▶ Sozialrechtliche Fragen
ca. 14.30 Uhr	Ende der Veranstaltung

Dr. iur. A. Houben

Petersen Hardraht Pruggmayer, Rechtsanwälte, Leipzig

Prof. Dr. med. Johannes Liese

Kinderklinik und Poliklinik, Universitätsklinikum Würzburg

PD Dr. med. Henner Morbach

Kinderklinik und Poliklinik, Universitätsklinikum Würzburg

Frau L. Müller

dsai e.v. Patientenorganisation für angeborene Immundefekte

Dr. med. F. Segerer

Kinderklinik und Poliklinik, Universitätsklinikum Würzburg

Dr. med. Marc Schmalzing

Medizinische Klinik und Poliklinik II, Universitätsklinikum Würzburg

Dr. med. Eva Christina Schwaneck

Medizinische Klinik und Poliklinik II, Universitätsklinikum Würzburg

Prof. Dr. med. Hans-Peter Tony

Medizinische Klinik und Poliklinik II, Universitätsklinikum Würzburg