Nicole Boxberger Universitätskinderklinik, Magdeburg

Dr. Christian Denzer

Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin, Ulm

Prof. Dr. Felicitas Eckoldt

Universitätsklinik und Poliklinik für Kinderchirurgie, Jena

Dr. Monika Flury

Universitätsklinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin, Dresden

Dr. Julia Gesing

Universitätsklinik und Poliklinik für Kinder und Jugendliche, Leipzig

Dr. Peter Heuer Universitätsinstitut für Philosophie, Leipzig

Dr. Wolfgang Hoepffner Leipzig

Dr. Julia Hoppmann

Universitätsklinik und Poliklinik für Kinder und Jugendliche, Leipzig

Prof. Dr. Angela Hübner

Universitätsklinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin, Dresden

Dr. Jan Idkowiak CEDAM - Centre for Endocrinology,

Diabetes and Metabolism, University of Birmingham, \mbox{UK}

PD Dr. Thomas Kapellen

Universitätsklinik für Kinder und Jugendliche, Leipzig

Prof. Dr. Eberhard Keller Leipzig

Prof. Dr. MinAe Lee-Kirsch

Universitätsklinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin, Dresden

Anja Möckel

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, HELIOS Kreiskrankenhaus Gotha

Prof. Dr. Klaus Mohnike Universitätskinderklinik, Magdeburg

Dipl.-Psych. Esther Müller-Godeffroy

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Campus Lübeck

Dr. Andrea Näke

Universitätsklinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin, Dresden

Bert Nowak Atelier Dottore, Hamburg

Prof. Dr. Roland Pfäffle

Universitätsklinik und Poliklinik für Kinder und Jugendliche, Leipzig

Dr. Julia Rohayem

Universitätszentrum für Reproduktionsmedizin und Andrologie, Münster

Dr. Marina Stopsack

Universitätsinstitut für Klinische Laboratoriumsmedizin, Dresden

Dr. Bettina Tittel Kinderarztpraxis Dresden

Emine Varol Universitätsklinik und Poliklinik für Kinderchirurgie, Greifswald

Dr. Claudia Vilser Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin, Jena

Dr. Christian Vogel Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Chemnitz

Dr. Jennifer Lucia Wacker Universitätsklinik und Poliklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, Dresden

Dr. Dorothea Wand

MVZ Humangenetik für Pädiatrie und Humangenetik, UK Halle

Dr. Johanna Wittke

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, HELIOS Klinikum Erfurt

Dr. Katja Ziegenhorn Universitätskinderklinik, Magdeburg

Wir bedanken uns bei den folgenden Firmen für die freundliche Unterstützung



Ferring Arzneimittel GmbH

Lilly Deutschland GmbH



MEDIQ DIREKT

Ipsen Pharma GmbH



Mediq Direkt Diabetes GmbH



177

Novo Nordisk Pharma GmbH

Sandoz Pharmaceuticals GmbH





Merck Serono GmbH



Pfizer Pharma GmbH



Ypsomed GmbH

BI73 Albert-brücke Blasewitzer Straße Blasewitzer Straße Blasewitzer Straße ALTSTADT Albert-brücke Blasewitzer Straße Blasewitzer Straße

Tagungsort

 Dormero Hotel Königshof Kreischaer Straße 2 01219 Dresden

Das Dormero Hotel Königshof erreichen Sie ab dem Hauptbahnhof mit der Straßenbahnlinie 9 ab Haltestelle Hauptbahnhof Nord in Richtung Prohlis bis Haltestelle Wasaplatz.

Zertifizierung

Die Veranstaltung wird mit 10 Fortbildungspunkten von der Sächsischen Landesärztekammer zertifiziert. Im Rahmen der Registrierung beruflich Pflegender können 10 Fortbildungspunkte angerechnet werden. Die Teilnahmebestätigungen erhalten Sie an der Registrierung.

STGKJM e.V.

Informationen zur Tagung und zu weiteren Veranstaltungen der Sächsisch-Thüringischen Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin und Kinder-chirurgie finden Sie im Internet unter www.stgkjm.de.

Abendveranstaltung

Restaurant Lingnerterrassen im Lingnerschloss Dresden Bautzner Straße 132 01099 Dresden

Zwischen dem Dormero Hotel Königshof und dem Restaurant Lingnerterrassen wird ein Bustransfer angeboten. Die Abfahrtzeiten erhalten Sie an der Registrierung. Eine Anmeldung zur Abendveranstaltung ist erforderlich. Karten können nach Verfügbarkeit zum Preis von 30,00€ an der Registrierung erworben werden.

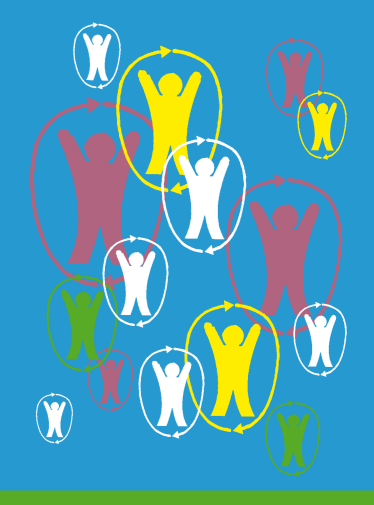
Organisation

K.I.T. Group GmbH Dresden Münzgasse 2 01067 Dresden

Telefon: 0351/4967 312
Telefax: 0351/4956 116
E-Mail: info@kitdresden.de
Internet: www.kit-group.org

22. Jahrestagung

der Mitteldeutschen Arbeitsgemeinschaft für Pädiatrische Endokrinologie (MAPE)



Dresden, 25. und 26. Januar 2013 www.stgkjm.de

Programm

Liebe MAPE-Familie, liebe Gäste,

zur 22. Jahrestagung der MAPE darf ich Sie sehr herzlich in Dresden begrüßen. Ich hoffe, dass es uns gelungen ist, ein aktuelles und wissenschaftlich anspruchsvolles Programm für Sie zu gestalten.

Für die Weiterbildung der Schwestern und Pfleger haben wir neben den Themen Erkrankungen der Nebenniere und das Management einer Ketoazidose bei Diabetes Typ I auch Aktuelles zum Neugeborenenscreening sowie Grundlagen der Molekulargenetik ins Programm genommen.

Für die Haupttagung haben wir drei Themenschwerpunkte zusammengestellt:

- Erkrankungen der Nebenniere und Störungen der Geschlechtsentwicklung (DSD)
- 2. Insulintherapie in den ersten 3 Lebensjahren, Insulinpumpentherapie und Ketoazidose
- 3. Endokrinologische Betreuung onkologischer Patienten

Dazu erwarten wir interessante oder auch ungelöste Fallbeispiele, die sicher eine intensive Diskussion zu Differentialdiagnostik und Therapieoptionen auslösen werden.

Mit unserem Abendprogramm im Restaurant Lingnerterrassen im Lingnerschloss am Elbhang mit Blick auf die Stadt möchten wir Ihnen zeigen, dass Dresden auch im Januar seine Reize hat und freuen uns auf einen netten kollegialen Austausch in entspannter Atmosphäre.

Ich freue mich auf eine spannende Tagung und grüße Sie herzlich PROF. DR. ANGELA HÜBNER

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin Universitätsklinikum an der TU Dresden Fetscherstraße 74, 01307 Dresden

Telefon: 0351/458 2926 Telefax: 0351/458 4334

E-Mail: sibylle.heymann@uniklinikum-dresden.de

FREITAG, 25. JANUAR 2013

i itzi i zte,	
10:30-12:30	Pflegefortbildung Moderation: B. Tittel, A. Hübner, Dresden
10:30-11:00	Schilddrüsenerkrankungen im Kindesalter (B. Tittel, Dresden)
11:00-11:30	Grundlagen der Molekulargenetik (M. Lee-Kirsch, Dresden)
11:30-12:00	Aktuelles zum Neugeborenenscreening (M. Stopsack, Dresden)
12:00 – 12:30	Diabetische Ketoazidose – Leitlinie und Tipps aus der Praxis (C. Vogel, Chemnitz)
12:30-13:30	Mittagsimbiss
13:30	MAPE-Hauptveranstaltung Begrüßung: A. Hübner, Dresden
13:35-15:35	Erkrankungen der Nebenniere und Störungen der Geschlechts- entwicklung (DSD)
13:35-15:35 13:35-14:05	und Störungen der Geschlechts- entwicklung (DSD) Moderation: R. Pfäffle, Leipzig Androgenexzess im Kindesalter: Neues aus
	und Störungen der Geschlechts- entwicklung (DSD) Moderation: R. Pfäffle, Leipzig
13:35-14:05	und Störungen der Geschlechts- entwicklung (DSD) Moderation: R. Pfäffle, Leipzig Androgenexzess im Kindesalter: Neues aus Klinik und Forschung (J. Idkowiak, Birmingham) Aktuelle Operationsstrategien für Mädchen mit virilisiertem Genitale bei adrenogenitalem
13:35 – 14:05 14:05 – 14:35	und Störungen der Geschlechts- entwicklung (DSD) Moderation: R. Pfäffle, Leipzig Androgenexzess im Kindesalter: Neues aus Klinik und Forschung (J. Idkowiak, Birmingham) Aktuelle Operationsstrategien für Mädchen mit virilisiertem Genitale bei adrenogenitalem Syndrom (F. Eckoldt, Jena) DSD – Gegenwärtige Aspekte in Consensus- papier, deutscher Leitlinie und Stellungnahme
13:35-14:05 14:05-14:35 14:35-15:05	und Störungen der Geschlechts- entwicklung (DSD) Moderation: R. Pfäffle, Leipzig Androgenexzess im Kindesalter: Neues aus Klinik und Forschung (J. Idkowiak, Birmingham) Aktuelle Operationsstrategien für Mädchen mit virilisiertem Genitale bei adrenogenitalem Syndrom (F. Eckoldt, Jena) DSD – Gegenwärtige Aspekte in Consensus- papier, deutscher Leitlinie und Stellungnahme des Ethikrats (W. Hoepffner, Leipzig) Stellungnahmen des Philosophen zu Forderungen und Ansichten der DSD-Patientenvereinigungen

16:00-17:45	Diabetologie Moderation: C. Vogel, Chemnitz
16:00-16:30	Neue Richtlinien zur Behandlung der Ketoazidose (A. Näke, Dresden)
16:30-17:00	Insulintherapie bei Neonaten, Säuglingen und Kleinkindern (T. Kapellen, Leipzig)
17:00-17:30	Psychosoziale Auswirkungen einer Insulinpum- pentherapie in Familien von Kindern und Jugendlichen – eine prospektive randomisierte Studie (pumpkin) (E. Müller-Godeffroy, Lübeck, V. Wagner, Rostock)
17:30 – 17:45	Spätmanifestation eines konnatalen Hyper- insulinismus. Der diagnostische Algorithmus in Sachsen (J. Gesing, Leipzig)
17:45 - 18:15	Festvortrag
	Erinnerungen an <i>Dottore</i> – Dresdner Arzt, pädiatrischer Endokrinologe und Künstler (E. Keller, Leipzig, B. Nowak, Hamburg)
Ab 19:30	Abendveranstaltung im Restaurant Lingnerterrassen im Lingnerschloss Dresden
	Es wird ein Bustransfer ab/zum Dormero Hotel Königshof angeboten, die Abfahrtzeiten erhalten Sie an der Registrie- rung. Eine vorherige Reservierung ist erforderlich. Kartenpreis 30,00 €.
SAMSTAG	, 26. JANUAR 2013
08:30-10:30	Endokrinologische Betreuung onkologischer Patienten Moderation: K. Mohnike, Magdeburg
08:30-09:00	Entwicklung einer Leitlinie von APE und GPOH zur endokrinologischen Nachsorge onko- logischer Patienten (C. Denzer, Ulm)
09:00-09:30	Kinder und Jugendliche mit Nebennieren- rinden-Karzinomen in Deutschland – Ergebnisse der GPOH-MET 97-Studie (N. Boxberger, P. Vorwerk, Magdeburg)

09:30-10:00	Fertigprotektive Maßnahmen bei Mädchen vor onkologischer Therapie (J. L. Wacker, C. Hirchenhain, Dresden)
10:00-10:30	Androprotect – Etablierung einer Fertilitäts Reserve für präpubertäre Jungen vor gonadotoxischer onkologischer Therapie (J. Rohayem, Münster)
10:30-11:00	Kaffeepause
11:00-12:45	Der ungelöste und spannende Fall Moderation: C. Vilser, Jena
11:00-11:15	46,XY DSD bei 1,9Mb Duplikation Xp21.2-p21.1 (K. Ziegenhorn, S. Ledig, K. Mohnike, Magdeburg, Münster)
11:15–11:30	Beitrag zur komplizierten Differential- diagnose einer Amenorrhoe bei Tumor- erkrankung (J. Wittke, A. Lemmer, G. Sauerbrei, B. Grünwald, Erfurt)
11:30-11:45	Eine hereditäre endokrinologische Diagnose mit Notfallsituation (D. Wand, Leipzig)
11:45 – 12:00	Neunjähriger Patient mit dem Phänotyp ähnlich einer Dyschondroosteose Leri-Weil bei Nachweis einer Duplikation im q-Arm des Y-Chromosom (A. Möckel, Gotha)
12:00-12:15	Zweijähriges Mädchen mit ausgeprägtem Kleinwuchs, Mikrozephalie und Osteodys- plasien – Differentialdiagnosen eines noch ungelösten Falles (M. Flury, Dresden)
12:15-12:30	Schwere Hypoglykämie beim Kleinkind mit unklarem genetischen Befund (E. Varol, C. Müller, W. Barthlen, Greifswald
12:30-12:45	Wachstumsstopp und Gewichtszunahme – wie früh lässt sich ein M. Cushing im Kindes alter diagnostizieren? (J. Hoppmann, Leipzig)
12:45-14:00	Mittagsimbiss

Weitere Veranstaltungsinformationen finden Sie online unter www.stgkjm.de/MAPE/MAPE2013.