

## Referenten

Dr. Friederike Baier  
Frauenklinik, Universitätsklinikum Erlangen, Erlangen

Dr. Bettina Bayer  
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, HELIOS Klinikum Erfurt, Erfurt

Dr. Petra Beye  
Klinik für Kinderheilkunde, Klinikum Magdeburg gGmbH, Magdeburg

Dr. Axel Dost  
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinikum Jena, Jena

Uta Drexler  
Universitätskinderklinik, Universitätsklinikum Magdeburg, Magdeburg

Prof. Dr. Albert Driesel  
bio.logis Zentrum für Humangenetik PartG im Diagnosticum, Frankfurt am Main

Dr. Amanda Eckert-Veit  
Kinderurologie, HELIOS Vogtland-Klinikum, Plauen

Hans Ewertowski  
Kinder- und Jugendmedizin, HELIOS Vogtland-Klinikum, Plauen

Dr. Angela Hommel  
AG Bonifacio, Center for Regenerative Therapies, Dresden

PD Dr. Thomas Kapellen  
Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinikum Leipzig, Leipzig

Dr. Alexandra Keller  
Kinderendokrinologie, Kinderzentrum am Johannisplatz, Leipzig

Prof. Dr. Klaus Mohnike  
Universitätskinderklinik, Universitätsklinikum Magdeburg, Magdeburg

Dr. Andrea Näke  
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, SP Diabetologie/Endokrinologie, Ernährungsmedizin, Universitätsklinikum Dresden, Dresden

Dr. Simone Pankau  
Kinder- und Jugendmedizin, HELIOS Vogtland-Klinikum, Plauen

Dr. Simone Pöttsch  
Kinder- und Jugendmedizin, HELIOS Vogtland-Klinikum, Plauen

Alena Thiele Diplom-Ernährungswissenschaftlerin,  
Department für Frauen- und Kindermedizin Universitätsklinikum Leipzig, Leipzig

Dr. Claudia Vilser  
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinikum Jena, Jena

Dr. Constanze Vilser  
Klinik und Poliklinik für Pädiatrie I, Universitätsklinikum Halle (Saale), Halle (Saale)

PD Dr. Susann Weihrauch-Blüher  
Klinik und Poliklinik für Pädiatrie I, Universitätsklinikum Halle (Saale), Halle (Saale)

Prof. Dr. Thomas Wex  
MVZ für Labormedizin, Mikrobiologie, Hygiene und Humangenetik, Medizinisches Labor Prof. Schenk/Dr. Ansorge und Kollegen, Magdeburg

Dr. Kathleen Wilhelm  
Institut für Humangenetik Jena, Universitätsklinikum Jena, Jena

## Informationen

### Tagungsort

DORMERO Hotel Plauen  
Theaterstraße 7  
08523 Plauen

### Abendveranstaltung

Restaurant Heinrich's  
Altmarkt 1a  
08523 Plauen

Galerie e.o.plauen  
Nobelstraße 7  
08523 Plauen

Die Abendveranstaltung beginnt mit einem Spaziergang zur Galerie e.o.plauen, in der wir die Spuren des Künstlers Erich Ohser erkunden werden. Anschließend essen wir im Restaurant Heinrich's zu Abend.

**Spaziergang:**  
18:15 Uhr am Hoteleingang,  
**Galerieführung:** 18:30 Uhr,  
**Restaurant:** 19:45 Uhr

Eine vorherige Anmeldung ist erforderlich. Karten können nach Verfügbarkeit zum Preis von 35,00 € am Tagungsbüro erworben werden. Der Kartenpreis enthält die Galerieführung, das Abendessen und ein Begrüßungsgetränk und deckt deren Kosten vollständig ab. Eine auch anteilige Finanzierung der Abendveranstaltung durch die Sponsoren erfolgt nicht.

### Zertifizierung

Die Zertifizierung der Veranstaltung wurde bei der Sächsischen Landesärztekammer beantragt. Weiterhin wird die Veranstaltung mit neun Punkten (19.01. 6, 20.01. 3 Punkte) bei der Registrierung beruflich Pflegenden anerkannt.

Die Teilnahmebestätigungen erhalten Sie am Tagungsbüro vor Ort.

### Tagungsgebühren

Gesamttagung: 50,00 €  
Tageskarte: 30,00 €

Pflegefortbildung  
(Freitagvormittag): kostenfrei  
Studenten/Rentner: kostenfrei

### Organisation

K.I.T. Group GmbH Dresden  
Bautzner Str. 117-119  
01099 Dresden

Telefon: 0351 4842722  
E-Mail: mape@kitdresden.de  
Internet: www.kit-group.org  
www.stgkjm.de

### STGKJM e.V.

Informationen zur Sächsisch-Thüringischen Gesellschaft für Kinder- und Jugendmedizin und Kinderchirurgie finden Sie im Internet unter [www.stgkjm.de](http://www.stgkjm.de) oder per E-Mail: [info@stgkjm.de](mailto:info@stgkjm.de).

## Dank

 Abbott GmbH & Co. KG  
1.500,00 € für Standfläche und Werbemöglichkeiten

 Alexion Pharma Germany GmbH  
1.500,00 € für Standfläche und Werbemöglichkeiten

 bio.logis Zentrum für Humangenetik  
Partner im  
 Diagnosticum  
Hämatologie • Mikrobiologie • Pathologie  
Humangenetik  
bio.logis Zentrum für Humangenetik Partnergesellschaft im Diagnosticum

 Dexcom Deutschland GmbH  
Dexcom Deutschland GmbH

 IPSEN Innovation for patient care  
Ipsen Pharma GmbH  
1.500,00 € für Standfläche und Werbemöglichkeiten

 KYOWA KIRIN  
Kyowa Kirin GmbH  
2.000,00 € für Standfläche und Werbemöglichkeiten

 Lilly  
Lilly Deutschland GmbH  
1.500,00 € für Standfläche und Werbemöglichkeiten

 MERCK  
Merck Serono GmbH  
1.500,00 € für Standfläche und Werbemöglichkeiten

 novo nordisk®  
Novo Nordisk Pharma GmbH  
1.500,00 € für Standfläche und Werbemöglichkeiten

 Pfizer  
Pfizer Pharma GmbH  
1.350,00 € für Unterstützung der wissenschaftlichen Veranstaltungen der Ärzte; Standfläche und Werbemöglichkeiten

 SANDOZ A Novartis Division  
SANDOZ  
2.000,00 € für Standfläche und Werbemöglichkeiten (Hexal AG)

 turner-syndrom-vereinigung deutschland e.v.  
Turner-Syndrom-Vereinigung Deutschland e. V.

# MAPE 2018



**27. Jahrestagung**  
der Mitteldeutschen Arbeitsgemeinschaft  
für Pädiatrische Endokrinologie (MAPE)

**Plauen · 19.–20. Januar 2018**

[www.stgkjm.de/mape](http://www.stgkjm.de/mape)

**Liebe Kolleginnen und Kollegen,  
liebe Kinderkrankenschwestern und Arzthelferinnen,  
liebe Diabetesberaterinnen und -berater,**

ich freue mich sehr, Sie zur MAPE-Jahrestagung 2018 in der Spitzenstadt Plauen begrüßen zu dürfen.

Unsere Tagung steht wie immer im Zeichen des fachlich-kollegialen Erfahrungsaustausches und der Vermittlung praxisrelevanter kinderendokrinologischer und -diabetologischer Wissensthemen. Den Anfang macht die Pflegefortbildung mit einem interdisziplinär gestalteten Programm mit Beiträgen z. B. aus der Humangenetik und der Kinderurologie.

Die Programmgestaltung gestaltete sich in diesem Jahr sehr erfreulich, da viele Kolleginnen und Kollegen dankenswerter Weise Beiträge und insbesondere auch reichlich Kasuistiken zur Präsentation eingereicht haben. Die „Kolibris“ in der Kinderendokrinologie und -diabetologie sind als Fallvorstellungen samt und sonders lehrreich und für die Betreuung der eigenen Patienten im Sinne eines Erfahrungsaustausches bedeutsam und effektiv.

Plauen steht nicht nur für die Tradition der Spitze, sondern ist auch Heimatstadt des berühmten Zeichners Erich Ohser, der vielen unter dem Namen e.o. Plauen bekannt ist. Die kulturelle Umrahmung der Tagung umfasst neben dem Genuss traditioneller vogtländischer Spezialitäten einen Besuch der gleichnamigen Galerie e.o. Plauen.

Ich wünsche Ihnen einen angenehmen und erkenntnisgewinnbringenden Aufenthalt in Plauen!

Ihre Simone Pöttsch

Kinder- und Jugendmedizin  
Helios Vogtland-Klinikum  
Röntgenstraße 2  
08529 Plauen

## Freitag, 19. Januar 2018

09:00 – 12:00	<b>Pflegefortbildung</b> Vorsitz: S. Pöttsch, Plauen
09:00 – 09:10	<b>Begrüßung</b> S. Pöttsch, Plauen
09:10 – 09:40	<b>Anorexie – endokrinologische Aspekte</b> S. Pöttsch, Plauen
09:40 – 10:10	<b>Neue Leitlinie Hodenhochstand</b> A. Eckert-Veit, Plauen
10:10 – 10:30	<b>Hodenhochstand als Symptom genetischer Syndrome</b> K. Wilhelm, Jena
10:30 – 11:00	<b>Kaffeepause</b>
11:00 – 11:30	<b>Update Schilddrüsenerkrankungen</b> P. Beye, Magdeburg
11:30 – 12:00	<b>Fallbeispiele aus der Kinderendokrinologie und Diabetologie</b> S. Pöttsch, Plauen
12:00 – 13:00	<b>Mittagspause</b>
13:00 – 13:05	<b>Begrüßung</b> S. Pöttsch, Plauen
13:05 – 14:50	<b>Diabetes</b> Vorsitz: A. Dost, Jena; A. Driesel, Frankfurt am Main
13:05 – 13:35	<b>MODY-Diabetes – Humangenetische Diagnostik</b> T. Wex, Magdeburg
13:35 – 13:50	<b>Monogenetischer Diabetes – eine Kasuistik</b> A. Dost, Jena

13:50 – 14:20	<b>Frederik-Studie in Sachsen– Rückblick auf das erste Jahr und Ausblick</b> A. Hommel, Dresden
14:20 – 14:50	<b>Totalremission bei Diabetes mellitus Typ 1 – eine DPV-Auswertung</b> T. Kapellen, Leipzig
14:50 – 15:15	<b>Pause</b>
15:15 – 16:15	<b>Freie Vorträge / Kasuistiken</b> Vorsitz: S. Weihrauch-Blüher, Halle (Saale)
15:15 – 15:30	<b>Therapieresistente Hyperthyreose bei einer 5-jährigen Patientin</b> C. Vilser, Jena
15:30 – 15:45	<b>Abklärung Hermaphroditismus bei einer jungen Frau</b> K. Mohnike, Magdeburg
15:45 – 16:00	<b>2-jähriger Junge mit IPEX-Syndrom</b> A. Näke, Dresden
16:00 – 16:15	<b>Eine Differenzialdiagnose bei Hypokaliämie</b> H. Ewertowski, Plauen
16:15 – 16:45	<b>Kaffeepause</b>
16:45 – 17:45	<b>Pubertät und Kinder- und Jugendgynäkologie</b> Vorsitz: S. Pöttsch, Plauen
16:45 – 17:15	<b>Update Kontrazeption bei chronischer Erkrankung und Behinderung</b> F. Baier, Erlangen
17:15 – 17:45	<b>Adipositas und vorzeitige Pubertät</b> S. Weihrauch-Blüher, Halle (Saale)
ab 18:15	<b>Abendveranstaltung</b>

## Samstag, 20. Januar 2018

09:00 – 10:00	<b>Endokrinologische Therapien</b> Vorsitz: K. Mohnike, Magdeburg
09:00 – 09:30	<b>Burosumab-Therapie bei Phosphatdiabetes</b> K. Mohnike, Magdeburg
09:30 – 10:00	<b>Suboptimales Wachstum von Patienten mit Phenylketonurie: longitudinale Analyse mit Hilfe von CrescNet</b> A. Thiele, Leipzig
10:00 – 10:30	<b>Kaffeepause</b>
10:30 – 12:00	<b>Freie Vorträge/ Kasuistiken</b> Vorsitz: C. Vilser, Jena
10:30 – 10:45	<b>Kolibris der pädiatrischen Endokrinologie – zwei Fallberichte</b> C. Vilser, Halle (Saale)
10:45 – 11:00	<b>MODY-Diabetes – Fallbeispiele aus der Praxis</b> S. Pankau, Plauen
11:00 – 11:15	<b>Nebennierencarcinom bei einem 5-jährigen Jungen</b> B. Bayer, Erfurt
11:15 – 11:30	<b>HCG-produzierender Tumor – ein Fallbericht</b> U. Drexler, Magdeburg
11:30 – 11:45	<b>UTS-Mosaik und Gonadoblastomrisiko – ein Fallbericht</b> A. Keller, Leipzig
11:45 – 12:00	<b>Verabschiedung</b>