

## REFERENTEN

- Heike Bartelt, Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinikum Leipzig
- Sascha Bos, Klinik für Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie des Kindes- und Jugendalters, Charité – Universitätsmedizin Berlin
- Laurina Bühner, Klinik für Pädiatrische Endokrinologie, Charité – Universitätsmedizin Berlin
- Dr. med. Agata Katarzyna Dukaczewska, Chirurgische Klinik, Charité – Universitätsmedizin Berlin
- Dr. med. Monika Flury, Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden
- PD Dr. med. Angela Galler, Pädiatrische Endokrinologie und Diabetologie, Charité – Universitätsmedizin Berlin
- Prof. Dr. med. Antje Körner, Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsmedizin Leipzig
- Prof. Dr. med. Heiko Krude, Institut für Experimentelle Pädiatrische Endokrinologie, Charité – Universitätsmedizin Berlin
- Prof. Dr. med. Peter Kühnen, Klinik für pädiatrische Endokrinologie, Charité – Universitätsmedizin Berlin
- Erwin Lankes, Klinik für pädiatrische Endokrinologie, Charité – Universitätsmedizin Berlin
- Dr. med. Andreas Lemmer, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Helios Klinikum Erfurt
- Dr. med. Klaus-Peter Liesenkötter, Kinder-Endokrinologie und -Diabetologie, endokrinologikum Berlin
- Univ.-Prof. Dr. med. Knut Mai, Medizinische Klinik für Endokrinologie und Stoffwechselforschung, Charité – Universitätsmedizin Berlin
- Dr. med. Silvia Mütter, Diabeteszentrum für Kinder und Jugendliche, DRK Kliniken Berlin Westend
- Dr. med. Andrea Näke, Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden
- Dr. med. Uta Neumann, Klinik für pädiatrische Endokrinologie, Charité – Universitätsmedizin Berlin
- Dr. med. Lisa Ruck, Klinik für Pädiatrische Endokrinologie, Charité – Universitätsmedizin Berlin
- Jessica Schmidt-Herzel, Pädiatrische Diabetologie, Charité – Universitätsmedizin Berlin
- Dr. med. Dominik Soll, Medizinische Klinik für Endokrinologie und Stoffwechselforschung, Charité – Universitätsmedizin Berlin
- Dr. med. Martin Wannack, Pädiatrische Endokrinologie und Diabetologie, Charité – Universitätsmedizin Berlin
- Dr. med. Katja Wechsung, Pädiatrische Endokrinologie und Diabetologie, Charité – Universitätsmedizin Berlin

## INFORMATIONEN

### TAGUNGSORT

Mercure Hotel Berlin Tempelhof  
Hermannstrasse 214-216  
Eingang Rollbergstraße  
12049 Berlin

### WISSENSCHAFTLICHE TAGUNGSLEITUNG

PD Dr. med. Susanna Wiegand  
PD Dr. med. Angela Galler  
Prof. Dr. med. Peter Kühnen  
Dr. med. Dirk Schnabel  
  
Pädiatrische Endokrinologie  
und Diabetologie  
Charité – Universitätsmedizin Berlin  
Augustenburger Platz 1  
13353 Berlin

### ABENDVERANSTALTUNG

Am Freitagabend laden wir Sie herzlich ab 19:00 Uhr zur Abendveranstaltung in das Restaurant Orville's ein. Dieses befindet sich im ehemaligen Offizierscasino im Tempelhofer Flughafen. Beim lockeren Get-together mit Abendessen bleibt viel Zeit zum Austausch mit Kolleginnen und Freundinnen.

**Restaurant Orville's**  
Platz der Luftbrücke 4  
12101 Berlin

*Karten können nach Verfügbarkeit zum Preis von 60,00 € am Tagungsbüro erworben werden.*

*Der Kartenpreis enthält ein Begrüßungsgetränk, das Abendessen sowie eine Getränkepauschale von 19:00 – 21:00 Uhr und deckt deren Kosten vollständig ab. Eine auch anteilige Finanzierung der Abendveranstaltung durch die Sponsoren erfolgt nicht.*

### ZERTIFIZIERUNG & TEILNAHMEBESCHEINIGUNGEN

Die CME-Zertifizierung wurde bei der Ärztekammer Berlin beantragt.

**Registrierung beruflich Pflgender (RbP):**  
• 6 Punkte: ein Veranstaltungstag  
• 10 Punkte: zwei Veranstaltungstage

**VDBD AKADEMIE:**  
• 9 Fortbildungspunkte

Die Teilnahmebescheinigungen werden nach Ende der Veranstaltung per E-Mail verschickt.

### TAGUNGSORGANISATION/ FACHAUSSTELLUNG

K.I.T. Group GmbH Dresden  
Bautzner Straße 117–119  
01099 Dresden

Telefon: 0351 65573-139  
E-Mail: [map@kitdresden.de](mailto:map@kitdresden.de)  
Internet: [kit-group.org/dresden](http://kit-group.org/dresden)



### WLAN-ZUGANG

**Netzwerk:** Mercure\_free  
**Zugang ohne Passwort möglich**

### 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 an [info@stgkjm.de](mailto:info@stgkjm.de).



Abbott GmbH

1.500 € für Standfläche und Werbemöglichkeiten



Alexion Pharma Germany GmbH

1.500,00 € für Standfläche und Werbemöglichkeiten



Ascendis Pharma Endokrinologie GmbH

2.000,00 € für Standfläche und Werbemöglichkeiten



BioMarin Deutschland GmbH

1.500,00 € für Standfläche und Werbemöglichkeiten



diagnosticum – Zentrum für Humangenetik

Diurnal Limited

2.000 € für Standfläche und Werbemöglichkeiten



Kyowa Kirin GmbH

1.500 € für Standfläche und Werbemöglichkeiten



Lilly Deutschland GmbH

1.500 € für Standfläche und Werbemöglichkeiten



Merck Healthcare Germany GmbH

1.500,00 € für Standfläche und Werbemöglichkeiten



Novo Nordisk Pharma GmbH

1.500,00 € für Standfläche und Werbemöglichkeiten



Rhythm Pharmaceuticals GmbH

2.000 € für Standfläche und Werbemöglichkeiten



Sandoz

2.000 € für Standfläche und Werbemöglichkeiten

24.-25. MÄRZ | BERLIN

# MAPE 2023

32. JAHRESTAGUNG

DER MITTELDEUTSCHEN ARBEITSGEMEINSCHAFT  
FÜR PÄDIATRISCHE ENDOKRINOLOGIE

LIEBE ÄRZTINNEN UND ÄRZTE,  
LIEBE MEDIZINISCHE FACHANGESTELLTE,  
LIEBE DIABETESBERATERINNEN & DIABETESBERATER,  
LIEBE PFLEGEFACHKRÄFTE,

es ist uns eine Freude, Sie zur diesjährigen Jahrestagung der Mittel-deutschen Arbeitsgemeinschaft für Pädiatrische Endokrinologie und Diabetologie (MAPE) in Berlin begrüßen zu dürfen.

Die Veranstaltung ist eine hervorragende Gelegenheit, sich über diagnostische Methoden, Therapien und neue Entwicklungen in der Pädiatrischen Endokrinologie und Diabetologie fortzubilden. Wir laden Sie ein, sich mit anderen Expertinnen und Experten auf diesem Gebiet auszutauschen. Die Tagung bietet ein Forum für den Austausch von Ideen und Best Practices sowie die Diskussion aktueller Herausforderungen („Hot topics“). Ein besonderer Fokus wird wie immer auf der Diskussion von praxisrelevanten Themen liegen.

Themenschwerpunkte dieser MAPE-Tagung sind Schilddrüsenerkrankungen, Adipositas und Metabolisches Syndrom, Diabetes mellitus Typ 1 und die Hormonersatztherapie mit Östrogen/Testosteron. MAPE-Tagungen zeichnen sich dadurch aus, dass Sie alle herzlich eingeladen sind, im Anschluss an verschiedene Vorträge Ihre Fallbeispiele vorzustellen und gemeinsam zu diskutieren, um so voneinander zu lernen.

Unser Tagungsort liegt in Berlin-Neukölln, einem vielfältigen Bezirk: Hier finden sich bürgerliches Leben, soziale Brennpunkte, Multikulti, Gentrifizierung, eine lebendige Party- und Kunstszene und in unmittelbarer Nähe von unserem Tagungshotel: Das Tempelhofer Feld. Der ehemalige Flughafen Berlin-Tempelhof ist jetzt ein urbaner, grüner Freizeit- und Erholungsraum mit einzigartiger Kulisse. Unsere Abendveranstaltung im ehemaligen Offizierscasino wird sicherlich ein besonderes Erlebnis sein.

Wir freuen uns darauf, Sie zur MAPE-Tagung dieses Jahr in Berlin begrüßen zu dürfen!

Herzliche Grüße,

PD Dr. med. Susanna Wiegand  
PD Dr. med. Angela Galler  
Prof. Dr. med. Peter Kühnen  
Dr. med. Dirk Schnabel

Charité – Universitätsmedizin Berlin



# TAGUNGS-PROGRAMM

## PFLEGEFORTBILDUNG

FREITAG, 24. MÄRZ 2023, 09:00–12:00 UHR

- 09:00 – Pflegefortbildung**  
**12:00** *Vorsitz: A. Galler (Berlin), S. Wiegand (Berlin)*
- 09:00 – Mit Messen (und Wiegen) zur Diagnose –**  
**09:30** **Neues zur Anthropometrie**  
*K. Wechsung, Berlin & M. Wannack, Berlin*
- 09:30 – Gesprächsführung bei DSD/Trans\***  
**10:00** *U. Neumann, Berlin & S. Bos, Berlin*
- 10:00 – Endokrinologische Funktionstests –**  
**10:30** **was gibt es Neues? E. Lankes, Berlin**
- 10:30 – Vorteile und Herausforderungen von Sensoren/**  
**11:00** **Pumpen/AID-Systemen bei Typ-1-Diabetes**  
*A. Galler, Berlin & J. Schmidt-Herzel, Berlin*
- 11:00 – Fragen & Diskussion**  
**12:00**

- 12:00 – Mittagspause mit Besuch der**  
**13:00** **Industrieausstellung**

## HAUPTTAGUNG

FREITAG, 24. MÄRZ 2023, 13:00–18:00 UHR

- 13:00 – Willkommen und**  
**13:10** **Tagungseinführung**
- 13:10 – Schilddrüse & Adipositas**  
**15:00** *Vorsitz: A. Körner (Leipzig), P. Kühnen (Berlin)*
- 13:10 – Diagnostik und Therapie von Schilddrüsen-Knoten**  
**13:40** **aus endokrinologischer und chirurgischer Sicht**  
*E. Lankes, Berlin & A. Dukaczewska, Berlin*
- 13:40 – Komplexe Erkrankungen mit SD-Beteiligung**  
**14:10** *H. Krude, Berlin*

- 14:10 – Selten aber wichtig: Monogene & syndromale**  
**14:40** **Adipositas, A. Körner, Leipzig & P. Kühnen, Berlin**
- 14:40 – Ein Schilddrüsen-Carcinom bei einem jugendlichen**  
**14:50** **Mädchen mit syndromalen Aspekten, M. Flury, Dresden**
- 14:50 – Schilddrüsenknoten – bisweilen nur die Spitze**  
**15:00** **des Eisberges, A. Lemmer, Erfurt**

- 15:00 – Kaffeepause mit Besuch der**  
**15:30** **Industrieausstellung**

- 15:30 – Endokrinologische Aspekte des Metabolischen**  
**17:30** **Syndroms bei Jugendlichen**  
*Vorsitz: K. Mai (Berlin), S. Wiegand (Berlin)*

- 15:30 – Diabetes mellitus & Adipositas – mehr als Typ 2:**  
**16:00** **Bedeutung der Insulinresistenz, D. Soll, Berlin**

- 16:00 – Rethinking Diagnostics – wie geeignet sind Parameter**  
**16:30** **zur Einschätzung des Glucosemetabolismus?**  
*A. Körner, Leipzig*

- 16:30 – Neues zur NAFLD**  
**17:00** *K. Mai, Berlin*

- 17:00 – Extreme Adipositas und Prä-Diabetes bei**  
**17:15** **einem Kleinkind, L. Ruck, Berlin**

- 17:15 – Ein besonderer Patient mit congenitalem**  
**17:30** **Hyperinsulinismus (CHI), L. Bühner, Berlin**

## ab 19:00 Abendveranstaltung

Restaurant Orville's im Flughafen Tempelhof:  
Lockerer Get-together mit Abendessen und  
anschließendem Jazz-Abend.

## HAUPTTAGUNG

SAMSTAG, 25. MÄRZ 2023, 08:30 – 13:00 UHR

- 08:30 – Update pädiatrische Diabetologie**  
**10:30** *Vorsitz: A. Galler (Berlin), S. Mütter (Berlin)*

- 08:30 – AID-Systeme: Chancen und Möglichkeiten**  
**09:00** *H. Bartelt, Leipzig*

- 09:00 – Kein Typ-1-Diabetes – was könnte es sonst sein?**  
**09:30** *A. Galler, Berlin*

- 09:30 – Transition bei Typ-1-Diabetes –**  
**10:00** **Erfahrungen und Update, S. Mütter, Berlin**

- 10:00 – Ketoazidose oder hyperosmolares Syndrom –**  
**10:15** **ändert das etwas? A. Näge, Dresden**

- 10:15 – NODAT – New Onset Diabetes after Transplantation**  
**10:30** *K. Wechsung, Berlin*

- 10:30 – Kaffeepause mit Besuch der**  
**11:00** **Industrieausstellung**

- 11:00 – Hormonersatztherapie mit Oestrogen/Testosteron**  
**13:00** *Vorsitz: U. Neumann (Berlin), K. Liesenkötter (Berlin)*

- 11:00 – Turner-Syndrom/DSD – Pubertätsinduktion und**  
**11:30** **Erhaltungstherapie, U. Neumann, Berlin**

- 11:30 – Anorexia nervosa – welche Hormone helfen wirklich?**  
**12:00** *K. Wechsung, Berlin*

- 12:00 – Gesundheitsversorgung von trans\*Jugendlichen**  
**12:30** *K. Liesenkötter, Berlin*

- 12:30 – Primäre Amenorrhoe und intermittierender Ascites**  
**12:45** *K. Wechsung, Berlin*

- 12:45 – Hypogonadismus durch/nach Orchidopexie?**  
**13:00** *M. Wannack, Berlin*

- 13:00 – Verabschiedung und Einladung zur MAPE 2024**  
**mit anschließendem Mittagsimbiss**