

Veranstalter

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Otto Heubner Centrum
für Kinder- und Jugendmedizin
Prof. Dr. Marcus Mall
Augustenburger Platz 1 | 13353 Berlin

Anmeldung via E-Mail

kindersymposium@charite.de

An der genannten Veranstaltung am 8. Juli 2023
nimmt/nehmen teil:

Vor- und
Nachname

Unterschrift/
Stempel

Teilnahmegebühr

Die Teilnahme ist kostenlos.
Wir bitten um Anmeldung bis zum **30.06.23!**

Die Fortbildungsveranstaltung wird bei der Ärztekammer Berlin zur Zertifizierung angemeldet.



Veranstaltungsort

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Campus Virchow-Klinikum
Hörsaal AUDIMAX | Lehrgebäude | ● Forum 3
Augustenburger Platz 1 | 13353 Berlin

Wegbeschreibung

Vom Eingang Augustenburger Platz kommend, am
Pfortner vorbei, auf der Mittelallee bleibend bis zum Ende
laufen. Halten Sie sich schräg links und dann noch 50 m

Mit freundlicher Unterstützung von:



Pädiatrie 2023

3. OHC - Symposium der Charité Kinderkliniken

*Prävention und
Präzisionsmedizin*

Samstag, 8. Juli 2023
von 9 – 16:30 Uhr

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie herzlich zum dritten **OHC-Symposium der Charité – Universitätsmedizin Berlin** ein.

In diesem Jahr haben wir die Schwerpunkte auf Prävention und Präzisionsmedizin für Kinder und Jugendliche gesetzt.

Wir freuen uns auf die Diskussion zu diesen Themen in verschiedenen Bereichen der Pädiatrie und den persönlichen Austausch mit Ihnen.

Mit herzlichen Grüßen

Prof. Dr. Marcus Mall
Ärztliche Centrumsleitung CC17

Klinikdirektoren und Klinikdirektorinnen

Prof. Dr. Felix Berger
Klinik für Angeborene Herzfehler
Kinderkardiologie (DHZC)

Prof. Dr. Philip Bufler
Klinik für Pädiatrie m. S. Gastro-
enterologie, Nephrologie und
Stoffwechselerkrankungen

Prof. Dr. Christoph Bühler
Klinik für Neonatologie

Prof. Dr. Christoph Correll
Klinik für Psychiatrie, Psycho-
somatik und Psychotherapie des
Kindes- und Jugendalters

Prof. Dr. Angelika Eggert
Klinik für Pädiatrie m. S. Onko-
logie und Hämatologie

Prof. Dr. Angela Kaindl
Klinik für Pädiatrie m. S. Neurolo-
gie / Leitung Sozialpädiatrisches
Zentrum

Prof. Dr. Heiko Krude
Institut für Experimentelle
Pädiatrische Endokrinologie

Dr. Anja Lingnau
Klinik für Urologie AB Kinder-
urologie und plastisch rekons-
truktive Urologie

Prof. Dr. Marcus Mall
Klinik für Pädiatrie m. S.
Pneumologie und Immunologie
und Intensivmedizin

Prof. Dr. Stefan Mundlos
Institut für Medizinische
Genetik und Humangenetik

Prof. Dr. Peter Kühnen
Klinik für Pädiatrie m. S. Endo-
krinologie und Diabetologie

Prof. Dr. Karin Rothe
Klinik für Kinderchirurgie

Prof. Dr. U.-Wilhelm Thomale
Klinik für Neurochirurgie AB
Päd. Neurochirurgie

Prof. Dr. Simon Veldhoen
Klinik für Radiologie AB Pädiat-
rische Radiologie

09:00-09:10 **Begrüßung** | Prof. Dr. Marcus Mall
(Ärztliche Centrumsleitung CC17)

Vorsitzende: Prof. Dr. Angela Kaindl

09:10-09:30 **Hypoglykämien – Bedeutung einer
innovativer Diagnostik am Beispiel
des angeborenen Hyperinsulinismus**
Prof. Dr. Peter Kühnen

09:30-09:50 **25 Jahre Ursachenforschung zur
Angeborenen Hypothyreose:
Erreichtes und Ziele**
Prof. Dr. Heiko Krude

09:50-10:10 **Fortschritte in der Diagnostik und
Therapie der Mukoviszidose**
Prof. Dr. Mirjam Stahl · Klinik für Pädiatrie m. S.
Pneumologie und Immunologie & Intensivmedizin

10:10-10:30 **Spinale Muskelatrophie –
Ist Heilung in Sicht?**
Dr. Claudia Weiß · Klinik für Pädiatrie m. S. Neuro-
logie/Sozialpädiatrisches Zentrum

10:30-11:00 *P a u s e*

Vorsitzende: Prof. Dr. Angelika Eggert

11:00-11:20 **Kranke und gesunde Haut
beim Neugeborenen**
Prof. Dr. Christoph Bühler

11:20-11:40 **Rationale Diagnostik von
Blutgerinnungsstörungen**
Dr. Susanne Holzhauer · Klinik für Pädiatrie
m. S. Onkologie und Hämatologie

11:40-12:00 **ANCA Vaskulitis – Neues zur Therapie
aus kindernephrologischer Sicht**
PD Dr. Julia Thumfahrt · Klinik für Pädiatrie m. S.
Gastroenterologie, Nephrologie und Stoffwechsel-
erkrankungen

12:00-12:20 **Stellenwert von PROMS
(patient reported outcome measures)
in der modernen Kinderkardiologie**

Prof. Dr. Katharina Schmitt · DHZC – Klinik für
Angeborene Herzfehler – Kinderkardiologie

12:20-13:20 *P a u s e*

Vorsitzender: Prof. Dr. Christoph Bühler

13:20-13:40 **Personalisierte bildgebende Diagnostik
in der Kinderradiologie**
Prof. Dr. Simon Veldhoen

13:40-14:00 **Hirntumorchirurgie im Kindesalter –
Balance zwischen Effektivität
und Lebensqualität**
Prof. Dr. Ulrich W. Thomale · Klinik für Neuro-
chirurgie AB Pädiatrische Neurochirurgie

14:00-14:20 **KI-basierte Biomarkersignaturen für
die digital unterstützte Patienten-
stratifizierung am Beispiel der akuten
Appendizitis im Kindesalter**
PD Dr. Marc Reismann · Klinik für Kinder-
chirurgie

14:20-14:40 **Funktionsdiagnostik in der
Kinderurologie**
Dr. Anja Lingnau

14:40-15:10 *P a u s e*

Vorsitzender: Prof. Dr. Philip Bufler

15:10-15:30 **Diagnose von seltenen Erkrankungen
mittels Genomsequenzierung**
Prof. Dr. Stefan Mundlos

15:30-15:50 **Transprofessionelle Kooperation im
Childhood-Haus-Berlin**
Prof. Dr. Sibylle Winter · Klinik für Psychiatrie,
Psychosomatik und Psychotherapie des Kindes-
und Jugendalters

15:50-16:30 **Podiumsdiskussion:
Zusammenarbeit zwischen den nieder-
gelassenen Kinder- und Jugendärzten
und den OHC-Kliniken**
Prof. Dr. Marcus Mall

16:30 **Ende der Veranstaltung**

