



INFORMATION

VERANSTALTER:

Charité - Universitätsmedizin Berlin
Otto-Heubner Centrum
Prof. Dr. Uwe Reuter
Augustenburger Platz 1 | 13353 Berlin

ANMELDUNG:

Via E-Mail: alexander.zuber@charite.de
oder Fax: 030 450 566 936

An der genannten Veranstaltung am 15. Juni 2019 nimmt/nehmen teil:

(Name)

Unterschrift/Stempel:

TEILNAHMEGEBÜHR:

Die Teilnahme ist kostenlos.
Wir bitten um Anmeldung bis zum 07. Juni!

Die Veranstaltung ist von der
Berliner Ärztekammer mit 5 Punkten zertifiziert.



LAGEPLAN



Die Kinder- und Jugendmedizin der Charité

Neues aus Diagnostik und Therapie



VERANSTALTUNGSORT:

Charité – Universitätsmedizin Berlin
Campus Virchow-Klinikum,
● Hörsaal AUDIMAX | Lehrgebäude
Forum 3 | Ecke Weststraße 2
Augustenburger Platz 1 | 13353 Berlin

WEGBESCHREIBUNG:

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

Mit freundlicher Unterstützung (€ 1000) von:



(Offenlegung der Unterstützung der Veranstaltung gemäß erweiterter
Transparenzvorgabe des FSA-Kodex Fachkreise, §20 Abs. 5)

2. Symposium der
Charité - Kinderkliniken
Samstag, 15. Juni 2019 | 9 – 16 Uhr
Berlin



PROGRAMM

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie herzlich zur zweiten Auflage des OHC-Symposiums der Charité - Universitätsmedizin Berlin ein. Wir möchten Ihnen aktuelle Themen aus allen Bereichen der Kinderklinik präsentieren. In kurzen Vorträgen sollen Sie informiert werden, um anschließend über die vorgetragenen Themen zu diskutieren.

Mit herzlichen Grüßen

Prof. Dr. Uwe Reuter
Medizinischer Leiter CC 17

Prof. Dr. **Felix Berger** Klinik für Pädiatrie m. S. Kardiologie
Prof. Dr. **Philip Bufler** Klinik für Pädiatrie m. S. Gastroenterologie, Nephrologie und Stoffwechselerkrankungen
Prof. Dr. **Christoph Bührer** Klinik für Neonatologie
Prof. Dr. **Christoph Correll** Klinik für Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie des Kindes- und Jugendalters
Prof. Dr. **Angelika Eggert** Klinik für Pädiatrie m. S. Onkologie und Hämatologie

Prof. Dr. **Angela Kaindl** Klinik für Pädiatrie m. S. Neurologie / Leitung Sozialpädiatrisches Zentrum

Prof. Dr. **Heiko Krude** Institut für Experimentelle Pädiatrische Endokrinologie

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

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

Prof. Dr. **Klemens Raile** Klinik für Pädiatrie m. S. Endokrinologie und Diabetologie

Prof. Dr. **Karin Rothe** Klinik für Kinderchirurgie

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

- 09.00-09.15 Begrüßung**
Prof. Dr. Uwe Reuter, Medizinischer Leiter CC17
Vorsitz: Prof. Dr. Angelika Eggert
- 09.15-09.30 Langzeitmorbidität bei ehemals sehr kleinen Frühgeborenen**
Prof. Dr. Christoph Bührer, Klinik für Neonatologie
- 09.30-09.45 Neugeborenen-Screening**
Dr. Oliver Blankenstein, Institut für Experimentelle Pädiatrische Endokrinologie
- 09.45-10.00 Interventioneller Klappenersatz der Pulmonal- und Trikuspidalklappe bei angeborenen Herzfehlern**
Prof. Dr. Felix Berger, Klinik für Pädiatrie m. S. Kardiologie
- 10.00-10.30 Gastvortrag:
Schwerhörigkeit im Kindesalter – aktuelle diagnostische und therapeutische Standards**
Prof. Dr. Dirk Mürbe, Klinik für Audiologie und Phoniatrie
- 10.30-11.00 Kaffeepause / Industrieausstellung**
Vorsitz: Prof. Dr. Marcus Mall
- 11.00-11.15 Abklärung von Immundefekten: Wann indiziert und welche Diagnostik?**
Prof. Dr. Horst von Bernuth, Klinik für Pädiatrie m. S. Pneumologie und Immunologie mit Intensivmedizin und Rettungsstelle
- 11.15-11.30 Lymphknotenschwellungen – Wann besteht Malignitätsverdacht?**
Prof. Dr. Angelika Eggert, Klinik für Pädiatrie m. S. Onkologie und Hämatologie
- 11.30-11.45 Biologika zur Behandlung atopischer Erkrankungen im Kindes- und Jugendalter**
Prof. Dr. Susanne Lau, Klinik für Pädiatrie m. S. Pneumologie und Immunologie mit Intensivmedizin und Rettungsstelle
- 11.45-12.00 Update seltene Lungenerkrankungen: Diagnostik und Therapie der Primären Ciliären Diskinesie (PCD)**
Dr. Jobst Röhmel, Klinik für Pädiatrie m. S. Pneumologie und Immunologie mit Intensivmedizin und Rettungsstelle
- 12.00-12.15 Exom-Sequenzierung in der genetischen Routine-diagnostik**
Prof. Dr. Denise Horn, Institut für Medizinische Genetik und Humangenetik

- 12.15-13.15 Mittagessen / Industrieausstellung**
Vorsitz: Prof. Dr. Angela Kaindl
- 13.15-13.30 Autoimmunenzephalitis durch antineuronale Antikörper: Vom Symptom zur Therapie**
PD Dr. Ellen Knierim, Klinik für Pädiatrie m. S. Neurologie und Sozialpädiatrisches Zentrum
- 13.30-13.45 Digitalisierung im OP: Computer-assistierte Operationsmethoden in der Kinderneurochirurgie**
Prof. Dr. Ulrich-Wilhelm Thomale, Klinik für Neurochirurgie AB Pädiatrische Neurochirurgie
- 13.45-14.00 Früherkennung und Frühintervention in der Kinder- und Jugendpsychiatrie**
Prof. Dr. Christoph Correll, Klinik für Psychiatrie, Psychosomatik und Psychotherapie des Kindes- und Jugendalters
- 14.00-14.30 Kaffeepause / Industrieausstellung**
Vorsitz: Prof. Dr. Philip Bufler
- 14.30-14.45 Thoraxchirurgische Eingriffe im Kindesalter: Indikationen, technische Entwicklung und Outcome**
Prof. Dr. Karin Rothe, Klinik für Kinderchirurgie
- 14.45-15.00 Früherkennung und Prävention bei Typ-1 Diabetes: Eine kritische Betrachtung**
Prof. Dr. Klemens Raile, Klinik für Pädiatrie m. S. Endokrinologie und Diabetologie
- 15.00-15.15 Neues zur nichtalkoholischen Steatohepatitis (NASH)**
Dr. Christian Hudert, Klinik für Pädiatrie m. S. Gastroenterologie, Nephrologie und Stoffwechselerkrankungen
- 15.15-15.30 Enzymersatztherapie: Indikationen, Erfolg und Grenzen**
Dr. Natalie Weinhold, Klinik für Pädiatrie m. S. Gastroenterologie, Nephrologie und Stoffwechselerkrankungen