

Kontakt & Sponsoren

Veranstalter

Carl Gustav Carus Management GmbH
Fetscherstraße 74, 01307 Dresden
E-Mail: cgcm@ukdd.de

**Carl Gustav Carus
Management GmbH**



Ansprechpartner in der Klinik

Wissenschaftliche Leitung: Catharina Schütz
Koordination: Sissi Fritsch
Telefon: +49 351 458-11390
E-Mail: TIPS@ukdd.de

Für die Unterstützung dieser Veranstaltung danken wir folgenden Sponsoren:

Pharming Group N.V.

1500€



bestbion dx GmbH

1000€



CSL Behring

1000€



Novartis Pharma GmbH

1000€



Octapharma GmbH

1000€



Pfizer Pharma GmbH

1000€



Swedish Orphan

1000€



Biovitrum GmbH

1000€



Takeda Pharma Vertrieb

GmbH & Co. KG

1000€

Gemäß MBO-Ä § 32 Abs. 3, FSA-Kodex § 20 Abs. 5 und AKG e. V.-Kodex § 19 Abs. 5 sind Kongressveranstalter verpflichtet, den Umfang und die Bedingung (Werbezwecke und Standmiete) der Unterstützung von Veranstaltungen offenzulegen. (Stand bei Drucklegung).
Der Veranstalter Carl Gustav Carus Management GmbH wurde von der Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin am Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden, mit der vertraglichen und finanziellen Abwicklung dieser Veranstaltung beauftragt; www.carus-management.de.

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden
Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin,
Haus 21
Fetscherstraße 74
01307 Dresden

Anfahrt

Öffentlicher Personennahverkehr

Sie erreichen das Universitätsklinikum mit den Straßenbahnlinien **6** und **12** (Haltestelle Augsburger Straße / Universitätsklinikum) sowie mit den Buslinien **62** (Haltestelle Johannstadt) und **64** (Haltestelle Universitätsklinikum, direkt im Klinikumsgelände).

Mit dem Auto

An der Haupteinfahrt **Fiedlerstraße 19**, 01307 Dresden, sowie an der Pfortenhauerstraße stehen Ihnen Parkhäuser mit ausreichend Stellplätzen zur Verfügung. Das Parken auf dem Gelände und in den Parkhäusern ist kostenpflichtig.



**Universitätsklinikum
Carl Gustav Carus**
DIE DRESDNER.



Paediatric Hyperinflammation - Chances and Risks in Personalized Medicine

Symposium
25. November 2023
Universitätsklinikum
Carl Gustav Carus Dresden



universität
uulm



Grußwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Konsortialpartner des ERA PerMed Projektes **TIPS** – Tailored Immunotherapy for Paediatric SIRS möchten Sie hiermit ganz herzlich zum Symposium „**Paediatric Hyperinflammation – Chances and Risks in Personalized Medicine**“ einladen.

Unser Symposium wird am Samstag, den **25.11.2023** im Hörsaal der Kinder- und Frauenklinik des Universitätsklinikums Carl Gustav Carus von **8 bis 14:30 Uhr** stattfinden.

Gemeinsam mit internationalen Experten werden wir verschiedene Aspekte von Hyperinflammation im Kindesalter und darüber hinaus diskutieren.

TIPS (Tailored Immunotherapy for Paediatric SIRS) ist ein Projekt aus der Personalisierten Medizin zum besseren Verständnis und zielgerichtetem Management des schweren inflammatorischen Reaktionssyndroms (SIRS) bei Kindern und Jugendlichen.

Kliniker und Wissenschaftler arbeiten in diesem interdisziplinären Projekt eng zusammen und decken alle für die Gesundheit und Entwicklung von Kindern relevanten Disziplinen ab. Mit dem Vorhaben sollen personalisierte Immunprofil-Analysen vorgenommen werden, um diagnostische Muster zu identifizieren und individualisierte Therapien entwickeln zu können.

Gerne möchten wir Sie am Uniklinikum Dresden begrüßen und hoffen, dass Sie sich den Termin einrichten können.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. med. Catharina Schütz

Prof. Dr. med. Sebastian Brenner

Programm

- 8:00** Beginn Industrieausstellung
- 9:00** **Catharina Schuetz:** Begrüßung
- 9:05** **Evangelos Giamarellos-Bourboulis:** *The Time of Precision Immunotherapy in Sepsis Has Come: Lessons Learnt from the PROVIDE and ImmunoSep Randomized Trials*
- 9:30** **Antonio del Sol/ Sascha Jung:** *Computational Systems Biology - Approaches to Identify Novel Targets for Disease Treatment*
- 9:55** **Erkan Demirkaya:** *Early Stages of Diagnosis and Management of Suspected HLH/MAS*
- 10:20** **Frühstückspause**
- 10:50** **Timo Hautala:** *Clinical and Biological Experience on Hyperinflammatory Patient Cases*
- 11:15** **Markku Varjosalo/ Salla Keskitallo:** *From Systems Biology to Systems Pathology*
- 11:40** **Florian Steger/ Christophe Normand (ENCA):** *Empowerment of Participation of Children and Parents in Personalized Research and Management of Systemic Inflammatory Response Syndrome (SIRS)*
- 12:10** **Mittagspause**
- 13:10** **Triantafyllos Chavakis:** *Bone-Marrow Mediated Trained Immunity*
- 13:35** **Amra Adrovic/ Sezgin Sahin:** *Personalized Therapy for Familial Mediterranean Fever*
- 14:00** **Eicke Latz:** *The NLRP3 Inflammasome: From Autoinflammation to Metaflammation*
- 14:25** **Catharina Schuetz:** Schlusswort

Anmeldung

Anmeldung

Die Veranstaltung ist **kostenlos** und findet **hybrid** im Hörsaal der Kinderklinik (Haus 21) und über Webex statt.

Wir bitten um eine verbindliche **Anmeldung bis 24. November 2023** über unsere Website (**QR-Code**) oder per E-Mail an **TIPS@ukdd.de**



Fortbildungsnachweis

Für die Veranstaltung gibt es **5 Fortbildungspunkte** (Kategorie A, Sächsischen Landesärztekammer).

Datenschutz: Ihre persönlichen Daten werden gemäß Datenschutzgrundverordnung (DSGVO) verarbeitet und im Rahmen unserer Veranstaltungsorganisation genutzt. Dieser Nutzung stimmen Sie mit Ihrer Anmeldung zu. Weitere Informationen zum Datenschutz können Sie unter www.carus-management.de/datenschutz und www.uniklinikum-dresden.de/de/impressum#Datenschutz einsehen.