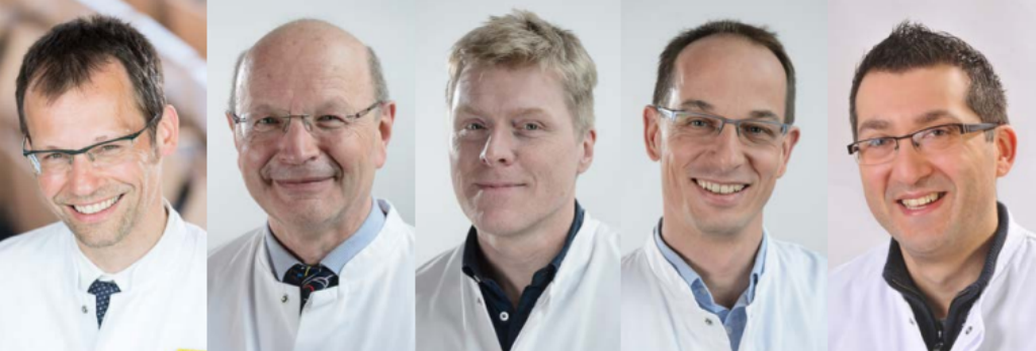


20 Jahre Pädiatrische Stammzelltransplantation und Zelltherapie

Freitag, 2. Mai 2025 · 11.00–17.30 Uhr

Hörsaal der Kinderklinik und Poliklinik
Josef-Schneider-Straße 2, Haus D31
97080 Würzburg



Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,
liebe Wegbegleiter,

im April 2025 blicken wir auf 20 Jahre pädiatrische Stammzelltransplantation an der Universitäts-Kinderklinik Würzburg zurück. Zahlreiche neue Entwicklungen hier vor Ort sowie auch weltweit haben den Bereich der zellulären Therapien während dieses Zeitraums geprägt.

Wir laden Sie deshalb sehr herzlich zu unserem Symposium am **2. Mai 2025 im Hörsaal der Kinderklinik und Poliklinik, Haus D31** ein.

Referenten aus verschiedenen Bereichen werden in Übersichtsreferaten diese wichtigen Entwicklungen beleuchten und auch die neuen Perspektiven im Bereich zellulärer Therapie, die sich durch den Einsatz von CAR T-Zellen ergeben, aufzeigen.

Musikalisch abgerundet wird das Programm durch einen Konzertbeitrag eines jungen Erwachsenen, der als Survivor und professioneller Musiker die Kinderonkologie seit seiner Erkrankung regelmäßig unterstützt. Lassen Sie sich überraschen und auf eine musikalische Reise mitnehmen!

Wir freuen uns auf Ihr Kommen.

Mit freundlichen Grüßen,

Prof. Dr. C. Härtel

Prof. Dr. P.-G. Schlegel

Prof. Dr. M. Eyrich

Prof. Dr. M. Wöfl

Dr. I. Caruana

Programm

- 11.00 **Registrierung**
- 11.30 **Begrüßung**
Matthias Eyrich, Paul-Gerhardt Schlegel
- 11.45 **Pediatric Stem Cell Transplantation – Outcome analysis in 20 years – Identifying critical factors for improvement**
Matthias Wölfel
- 12.15 **TcR alpha beta depletion versus PTCy**
Matthias Eyrich
- 12.45 **Gene therapy for haematological diseases**
Roland Meisel
- 13.15 **Mittagspause,
Besuch der Industrieausstellung**
- 14.00 **Therapeutic „ready-made“ CRISPR and base-edited CAR T cells**
Christos Georgiadis
- 14.30 **Stem cell fitness in the central memory compartment**
Luca Gattinoni
- 15.00 **Elfrieda-Albert-Stiftung Preisverleihung**
Samvel Danelyan, Thorsten Homeier
- 15.20 **20 Jahre pädiatrische Stammzelltransplantation an der Universitäts-Kinderklinik Würzburg**
Christoph Härtel, Paul-Gerhardt Schlegel
- 15.50 **Austausch und Imbiss,
Besuch der Industrieausstellung**
- 16.20 **Musikalischer Konzertbeitrag**
Tristan Schulz

Referenten und Chairs

Yeolyan Hematology and Oncology Center Yerevan,
Armenien

Dr. Samvel Danelyan

Elfrieda-Albert-Stiftung

Thorsten Homeier

Zayed Centre for Research into Rare Disease in Children,
London, England

Dr. Christos Georgiadis, PhD

Universitätsklinikum Düsseldorf

Prof. Dr. Roland Meisel

Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Luca Gattinoni, PhD

Universitätsklinikum Würzburg, Medizinische Klinik II

PD Dr. Daniel Teschner

Universitätsklinikum Würzburg, Kinderklinik

Prof. Dr. Christoph Härtel

Prof. Dr. Paul-Gerhardt Schlegel

Prof. Dr. Matthias Eyrich

Prof. Dr. Matthias Wölfl

Dr. Ignazio Caruana, PhD

Organisatorisches

Teilnahmegebühr

Die Veranstaltung ist kostenlos.

Zertifizierung

Fortbildungspunkte bei der Bayerischen Landesärztekammer sind beantragt.

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Würzburg
Hörsaal der Kinderklinik und Poliklinik
Josef-Schneider-Straße 2, Haus D31
97080 Würzburg

Organisation

Ilayda Tunalı, Sekretariat Kinderonkologie

Anmeldung

Anmeldung zur Veranstaltung telefonisch oder per E-Mail

An: Ilayda Tunalı

Telefon: 0931 201-27999

E-Mail: tunali_i@ukw.de

Sponsoren



Jazz Pharmaceuticals

2.500 €



NOVARTIS

1.500 €



Miltenyi Biotec

850 €

Anreise



Navigationsziel Parkplatz A-B:

Am Schwarzenberg · 97078 Würzburg

Weitere Informationen zur Anreise und zu Parkmöglichkeiten im Internet: www.ukw.de/anreise



Besuchen Sie unsere Homepage: www.ukw.de/kinderklinik