

Registrierung

Rückmeldung bis zum 21.07.21 erbeten

114. Pädiatrisches Kolloquium
Mittwoch, 28. Juli 2021
von 16.30 bis 20.00 Uhr

**E-mail – Anmeldung mit Barcode-Nr. :
die-kinderklinik@uk-augsburg.de**

Info-Telefon:
0821 400-9202

- Ja, ich nehme teil
- Nein, ich kann leider nicht teilnehmen.

Name

Datum, Stempel, Unterschrift

4
CME Jetzt anmelden:
CME-Punkte sichern!

Auf einen Blick

Datum, Veranstaltung:

Mittwoch, 28. Juli 2021
16.30 - 20.00 Uhr

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Dr. Michael Frühwald
Direktor
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Universitätsklinikum Augsburg

Auskunft:

Sekretariat Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Tel.: 0821 400-9202
FAX: 0821 400-179202
E-Mail: die-kinderklinik@uk-augsburg.de

CME Punkte

Der vollständige Besuch der Veranstaltung
wird von der Bayer. Landesärztekammer
mit 4 Punkten zertifiziert.

UNIVERSITÄTSKLINIKUM
AUGSBURG



Kinderklinik Augsburg
Mutter-Kind-Zentrum Schwaben

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin

114. PÄDIATRISCHES KOLLOQUIUM

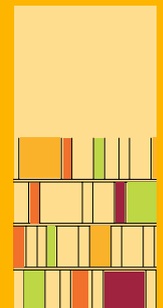
digital!

**Seltenes ist gar nicht so selten –
Augsburger Zentrum für
Seltene Erkrankungen (AZeSE)**

Beispiele u.a. aus dem Bereich der
Kinderdermatologie, Kinderreumatologie,
Kinderhämatologie, Kinderchirurgie,
Kinderneurologie, Kinderpulmonologie



Mittwoch, 28. Juli 2021
16.30 - 20.00 Uhr
Universitätsklinikum Augsburg



Vorwort

„Seltene ist selten“ – ein bekannter Leitspruch aus der klinischen Praxis. Eine Erkrankung gilt per Definition als selten, wenn sie bei weniger als 5 von 10.000 Menschen auftritt. Schätzungen nach gibt es bis zu 8.000 derartige Erkrankungen, sodass die Summe des Seltenen gar nicht so selten ist. Anlass genug, ein Pädiatrisches Kolloquium mit dem Leitthema „Seltene Erkrankungen“ auszurichten.

Zumal sich mit dem Augsburger Zentrum für Seltene Erkrankungen (AZeSE) inzwischen auch gesonderte Strukturen für die Abklärung, Behandlung und interdisziplinäre Betreuung von Patienten mit seltenen Erkrankungen etabliert haben.

Wir haben versucht, dem breiten Spektrum der Seltenen Erkrankungen mit einem entsprechend facettenreichen Programm gerecht zu werden: Wir beleuchten daher nicht nur besondere Aspekte der Versorgung, sondern gehen dabei auch der Frage nach dem Stellenwert des klinischen Blicks nach und geben Einblicke in neue Methoden und Therapieansätzen für ausgewählte seltene Erkrankungen aus den Fachzentren des AZeSE.

Wir hoffen, hiermit auch Ihr Interesse zu wecken und freuen uns über Ihre Teilnahme.

Prof. Dr. Dr. Michael Frühwald

Klinikdirektor

Dr. Désirée Dunstheimer

Leiterin AZeSE

Dr. Andreas Weins

Stellv. Leiter AZeSE

Programm – Digital

16.30 Uhr **Vorprogramm**
Austauschtreffen
Lehre in der ambulanten Pädiatrie
Dr. med. Mareike Schimmel

Hot Topic: Seltene Erkrankungen im Kindes- und Jugendalter

17.00 Uhr **Einführung**
Die Unikinderklinik im Wandel
Prof. Dr. Dr. med. Michael Frühwald

17.10 Uhr **Selten ist gar nicht so selten**
Vorstellung AZeSE
Dr. med. Désirée Dunstheimer

17.25 Uhr **Ist der klinische Blick noch „in“?**
Prof. Dr. med. Martin Zenker

18.00 Uhr **Seltenes aus Sicht**

- des Kinderdermatologen
Dr. med. Andreas Weins
- der Kinderreumatologin
Regine Borchers
- des Kinderhämatologen
Dr. med. Johannes Holzapfel
- des Kinderchirurgen
Dr. med. Tobias Schuster

19.00 Uhr **Raising Awareness for KiTDS – Surveillance bei Tumordispositions-Syndromen**
PD Dr. med. Michaela Kuhlen

19.20 Uhr **Neue Therapieansätze bei**

- spinaler Muskelatrophie
Dr. med. Mareike Schimmel
- Mukoviszidose
Thomas Mahler

19.50 Uhr **Abschluss**
Frühwald, Dunstheimer

Referenten

Regine Borchers

Oberärztin Kinderreumatologie, Fachärztin für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinikum Augsburg

Dr. med. Désirée Dunstheimer

Leitende Oberärztin Kinderendokrinologie und -diabetologie, Leiterin des Augsburger Zentrums für Seltene Erkrankungen (AZeSE), Fachärztin für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinikum Augsburg

Prof. Dr. Dr. med. Michael Frühwald

Direktor der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Facharzt für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinikum Augsburg

Dr. med. Johannes Holzapfel

Funktionsoberarzt Kinderonkologie und -hämatologie, Facharzt für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinikum Augsburg

Thomas Mahler

Assistenzarzt Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinikum Augsburg

PD Dr. med. Michaela Kuhlen

Oberärztin Kinderonkologie und -hämatologie, Fachärztin für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinikum Augsburg

Dr. med. Mareike Schimmel

Oberärztin Kinderneurologie, Fachärztin für Kinder- und Jugendmedizin, Lehrkoordinatorin der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, Universitätsklinikum Augsburg

Dr. med. Tobias Schuster

Direktor der Klinik für Kinderchirurgie, Facharzt für Kinderchirurgie, Universitätsklinikum Augsburg

Dr. med. Andreas Weins

Oberarzt Pädiatrische Dermatologie, Stellv. Leiter des Augsburger Zentrums für Seltene Erkrankungen (AZeSE), Facharzt für Dermatologie, Universitätsklinikum Augsburg

Prof. Dr. med. Martin Zenker

Direktor des Instituts für Humangenetik, Facharzt für Kinder- und Jugendmedizin, Facharzt für Humangenetik, Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg