

AZeSE



UNIVERSITÄTSKLINIKUM
AUGSBURG

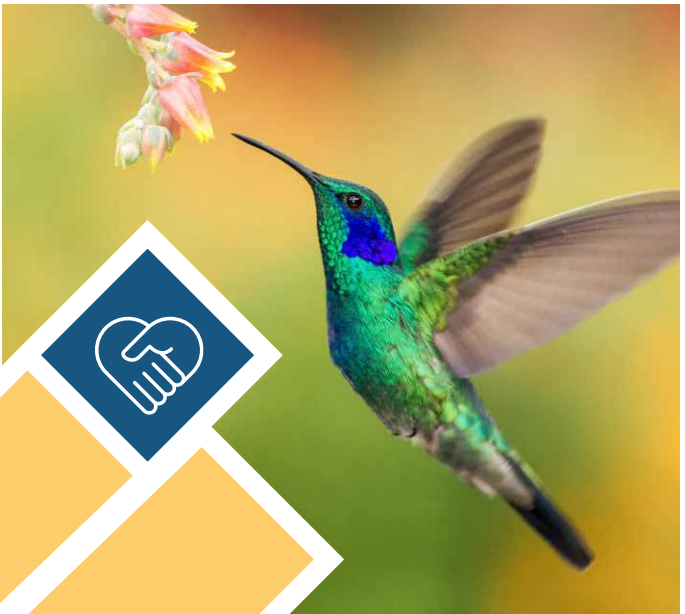
**Augsburger Zentrum
für Seltene Erkrankungen**


INSEL

INTERDISZIPLINÄRES SEMINAR FÜR
SELTENE ERKRANKUNGEN (INSEL)

EINLADUNG

Neurofibromatose (NF1)



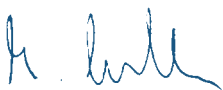
Mittwoch, 13. September 2023
17:00 - 20:00 Uhr

Universitätsklinikum Augsburg, Großer Hörsaal

Vorwort

Seltene Erkrankungen haben "viele Gesichter": In Deutschland leben schätzungsweise 4 Millionen Menschen mit einer seltenen Erkrankung. Als selten gilt eine Erkrankung, wenn nicht mehr als 5 von 10.000 Menschen von ihr betroffen sind. So bilden „die Seltenen“ eine Gruppe von sehr unterschiedlichen, oft komplexen Krankheitsbildern, von denen mittlerweile 6.000 Entitäten bekannt sind. Das Augsburger Zentrum für Seltene Erkrankungen (AZeSE) koordiniert die interdisziplinären Aktivitäten in Krankenversorgung, Forschung und Lehre auf dem Gebiet der seltenen Erkrankungen. Mit unserer INSEL-Reihe, einem Interdisziplinären Seminar für Seltene Erkrankungen, möchten wir den interdisziplinären Austausch zu einzelnen Krankheitsbildern und verschiedenen Aspekten „der Seltenen“ anregen.

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



Priv.-Doz. Dr. med. Michaela Kuhlen
Leiterin des Fachzentrums für
Tumordispositionssyndrome (ZeKiTDS)
innerhalb des AZeSE



Dr. med. Désirée Dunstheimer
Leiterin AZeSE



Dr. med. Andreas Weins
Stellv. Leiter AZeSE

Programm

- 17:00 Uhr Milchkafee- und andere Flecken**
• Dr. med. Andreas Weins
- 17:20 Uhr Versorgung von Patienten mit NF1, medikamentöse Therapie**
• Prof. Dr. med. Thorsten Rosenbaum
- 17:50 Uhr NF1 und RASopathien aus Sicht des Genetikers**
• Prof. Dr. med. Martin Zenker
- 18:20 Uhr PAUSE**
- 18:50 Uhr NF1 – eine facettenreiche Multisystemerkrankung und nationale interdisziplinäre Herausforderung**
• Daniela Angelova-Toshkina
- 19:10 Uhr Was steckt hinter „Tumordisposition“?**
• Priv.-Doz. Dr. med. Michaela Kuhlen
- 19:30 Uhr Präzisere NF1 Surveillance: Frühe zerebrale Auffälligkeiten – Erkennung mit KI**
• Fabio Hellmann

Auf einen Blick

Datum, Ort der Veranstaltung:

Mittwoch, 13. September 2023
17:00 – 20.00 Uhr

Universitätsklinikum Augsburg
Stenglinstraße 2, 86156 Augsburg
Großer Hörsaal (Hörsaal 2), 2. OG

Wissenschaftliche Leitung:

Priv.-Doz. Dr. med. Michaela Kuhlen
Oberärztin der Klinik für Kinderonkologie und
Hämatologie, Leiterin des Fachzentrums für Tumor-
dispositionssyndrome (ZeKiTDS) innerhalb des AZeSE,
Universitätsklinikum Augsburg

Dr. med. Désirée Dunstheimer
Leitende Oberärztin der Klinik für Kinder- und
Jugendmedizin, Leiterin des Augsburger Zentrums
für Seltene Erkrankungen
Universitätsklinikum Augsburg

Auskunft:

Augsburger Zentrum für
Seltene Erkrankungen (AZeSE)

Tel.: 0821 400-9390
Fax: 0821 400-179390
E-Mail: azese@uk-augsburg.de

CME Punkte:

Der vollständige Besuch der Veranstaltung
wird von der Bayer. Landesärztekammer
mit 3 Punkten zertifiziert.

Impressum

Universitätsklinikum Augsburg | Stenglinstraße 2 | 86156 Augsburg
Herausgeber: PD Dr. Markus Wehler
(Vorstandsvorsitzender & Ärztlicher Direktor | V.i.S.d.P.)
Druckerei: Hausdruckerei | Stand August 2022

Mit Beteiligung von

Dr. med. Désirée Dunstheimer

Leitende Oberärztin der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin,
Leiterin AZeSE,
Universitätsklinikum Augsburg

Dr. med. Andreas Weins

Oberarzt Pädiatrische Dermatologie,
Stellv. Leiter AZeSE,
Universitätsklinikum Augsburg

Prof. Dr. med. Thorsten Rosenbaum

Chefarzt der Klinik für Allgemein- und Neuropädiatrie,
Facharzt für Kinder- und Jugendmedizin,
Sana Kliniken Duisburg GmbH

Prof. Dr. med. Martin Zenker

Direktor des Instituts für Humangenetik,
Universitätsklinikum Magdeburg

Daniela Angelova-Toshkina

Assistenzärztin der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin,
Universitätsklinikum Augsburg

Priv.-Doz. Dr. med. Michaela Kuhlen

Oberärztin der Klinik für Kinderonkologie und Hämatologie,
Leiterin des Fachzentrums für Tumordispositionssyndrome (ZeKiTDS)
innerhalb des AZeSE,
Universitätsklinikum Augsburg

Fabio Hellmann

M. Sc. Lehrstuhl für Menschzentrierte Künstliche Intelligenz,
Universität

Anmeldung

**Rückmeldung bis zum 03. September 2023
erbeten, kurzfristige Teilnahme ebenfalls
möglich.**

INSEL (Neurofibromatose)

Mittwoch, 13. September 2023

Von 17:00 bis 20:00 Uhr

JA, ich nehme teil.

Name

Datum, Stempel, Unterschrift

oder per

Telefon: 0821 400-9390

Fax: 0821 400-179390

Mail: azese@uk-augsburg.de



**Jetzt anmelden:
CME-Punkte sichern!**

Bitte nicht vergessen:

1 Barcode-Etikett mitbringen!