

Inhaltsverzeichnis

Allgemeine Informationen	3
Grußwort	5
Raumplan	6
Programmübersicht	7
Vorprogramm	
Donnerstag, 23. November 2023	10
Hauptprogramm	
Freitag, 24. November 2023	16
Samstag, 25. November 2023	27
Evaluation	31
Referierende/Moderierende/Posterausstellende	32
<hr/>	
Industrie	
Sponsoren	40
Industriesitzungen	42
Aussteller	45
Ausstellungsplan	48
FSA-Transparenzkodex	50

Allgemeine Informationen

Tagungsleitung

Dr. Susanne Nährig (München)
Prof. Dr. Anna-Maria Dittrich (Hannover)

Veranstalter

Mukoviszidose e.V.
In den Dauen 6
53117 Bonn
Telefon: +49 (0) 228 98780-0
E-Mail: info@muko.info
www.muko.info/dmt

Mukoviszidose e.V. zusammen mit der Forschungsgemeinschaft Mukoviszidose (FGM)
1. Vorsitzende: Prof. Dr. Mirjam Stahl

Kongressorganisation

INTERPLAN Congress, Meeting & Event Management AG
Sachsenstraße 6
20097 Hamburg
Tel.: +49 (0)40 325092 53
E-Mail: dmt@interplan.de
www.interplan.de

Tagungsort

Congress Centrum Würzburg CCW
Am Congress Centrum
97070 Würzburg

Tagungsbüro

Foyer im Erdgeschoss (Eingang Pleichertorstraße)

Medienannahmestelle

Raum 02

Öffnungszeiten:

Mittwoch: 17:00–18:30 Uhr

Donnerstag: 07:30–18:30 Uhr

Freitag: 07:00–18:00 Uhr

Samstag: 07:30–13:30 Uhr

Gesellschaftsabend

Wann: 24.11.2023 um 20:00 Uhr, Einlass ab 19:40 Uhr

Wo: Frankonia Saal im CCW

nur für angemeldete Teilnehmende

Allgemeine Informationen

Zertifizierung

Die Tagung ist als ärztliche Fortbildungsveranstaltung bei der **Bayerischen Landesärztekammer (BLÄK)** anerkannt: Donnerstag 6 Punkte / Freitag 6 Punkte / Samstag 3 Punkte. Bei Vorlage eines Barcode Etiketts erfolgt die Erfassung und Verteilung von Fortbildungspunkten elektronisch. Um die vollen Punkte pro Tag zu erhalten, müssen Sie sich sowohl vor, als auch nach dem Mittagessen am Zertifizierungscounter (bei der Registrierung) scannen.

Die **Bayerische Landeskammer der Psychologischen Psychotherapeuten und der Kinder- und Jugendlichen-Psychotherapeuten** erkennt die Zertifizierung der BLÄK an.

Die Tagung wird von der **Deutschen Gesellschaft der qualifizierten Ernährungstherapeuten und Ernährungsberater – QUETHEB e.V.** mit 3 Punkten im Modul F anerkannt.

Der **Schweizerische Verband diplomierter Ernährungsberater/innen (SVDE ASDD)** zertifiziert die Veranstaltung: Donnerstag 5 SVDE-Punkte / Freitag 7 SVDE-Punkte / Samstag 4 SVDE-Punkte.

Für **selbstständige Physiotherapeuten** stellt der Mukoviszidose e.V. im Anschluss individuelle Teilnahmebescheinigungen mit Fortbildungspunkten aus. Bitte tragen Sie sich dazu am Tagungsbüro in die ausliegenden Listen ein.

Die Tagung wird von der **Registrierung beruflich Pflegender (RbP)** mit 10 Punkten anerkannt.

Abstractband

Der Abstractband ist online auf der Internetseite des Mukoviszidose e.V. abrufbar: www.muko.info/abstracts

Impressum

Herstellung und Vertrieb:
Mukoviszidose e.V.
In den Dauen 6
53117 Bonn

Satz:
Wildner+Designer GmbH
Hans-Vogel-Str. 42
90765 Fürth

Druck:
Druckerei Joh. Walch GmbH & Co. KG
Im Gries 6
86179 Augsburg

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie sehr herzlich auf der Deutschen Mukoviszidose Tagung (DMT) 2023 in Würzburg begrüßen.

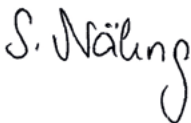
In diesem Jahr wollen wir auf der DMT die vielfältigen Herausforderungen beleuchten, die durch die neuen Therapien mit CFTR-Modulatoren entstehen. Die inzwischen zum Teil sehr unterschiedlichen Anforderungen in der Arbeit mit Kindern, Jugendlichen oder Erwachsenen unterschiedlicher Altersstufen stehen dabei im Fokus.

Ein weiterer Schwerpunkt sollen neue diagnostische Möglichkeiten sein. Das Neugeborenen-Screening hat wichtige Veränderungen für die Diagnose der klassischen Mukoviszidose gebracht, aber es kann auch zu unklaren Diagnosefällen führen. Für all diejenigen Menschen, die keinen klassischen Verlauf zeigen und deren Diagnose daher oft erschwert ist, können erweiterte diagnostische Verfahren Klarheit bringen. Dieselben Verfahren werden in Zukunft wichtige Möglichkeiten für Patienten mit seltenen Mutationen bieten, da sie helfen können, das Therapieansprechen auf CFTR-Modulatoren oder andere neue Therapieverfahren einzuschätzen.

Schließlich ergeben sich durch die vielfältigen Änderungen auch geänderte Anforderungen jenseits der ärztlichen Betreuung. Wir freuen uns daher sehr, dass auch die nicht-ärztlichen Behandler-Arbeitskreise wichtige Impulse und Neuerungen auf der Tagung vorstellen werden.

Wir freuen uns auf aktive Diskussionen, einen regen Erfahrungsaustausch und das Wiedersehen mit Ihnen.

Herzliche Grüße,

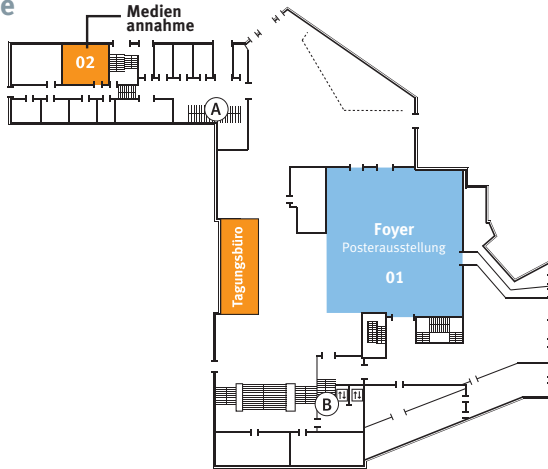


Dr. Susanne Nährig

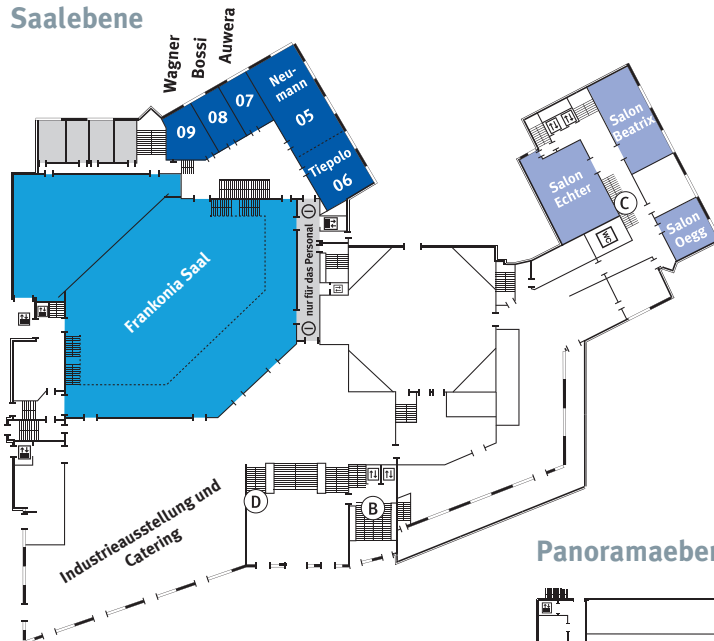


Prof. Dr. Anna-Maria Dittrich

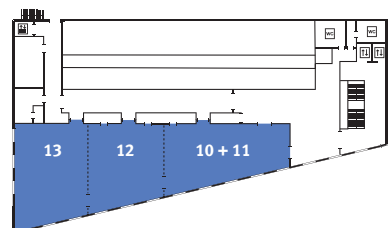
Eingangsebene



Saalebene




Panoramaebene






- A – Treppe zum Foyer Neumann
- B – Treppe zum Fahrstuhl zur Panoramaebene
- C – Treppe zum Hotelfoyer
- D – Treppe zur Frankonia Galerie


Programmübersicht

Raum	Salon Beatrix	Salon Auvera/ Bossi	Salon Tiepolo	Panorama- raum 10/11	Panorama- raum 12	Panorama- raum 13	Frankonia Galerie
08:00	08:30						
09:00	S3 Seminar für Studienteams	S1 CF kompakt für Ärztinnen und Ärzte				S2 Team- zusammenhalt – Vorstellung der Arbeit im interdiszipli- nären Team	
10:00							
11:00							
12:00							
12:30							
13:00	Mittagspause 						
13:30							
14:00							
14:30							
15:00		F4 Praktisches Vorgehen Schweißtest	F5 Praktisches Vorgehen Lungenfunktio- n	F1 AGAM- Fortbildung	F3 Therapie- optionen in der physiothera- peutischen Behandlung	F2 Interdiszipli- näre Fallvor- stellung	
16:00							
17:00							
17:30							
18:00							
19:00							
19:15							
20:00							Austauschforum für Nachwuchs- forscherinnen und -forscher
20:45							
21:00							

Programmübersicht

Raum	Frankonia Saal	Salon Beatrix	Salon Echter	Salon Oegg	Salon B. Neumann	Panorama- raum 10/11	Panorama- raum 12	Panorama- raum 13	Foyer Erdgeschoss
07:00	07:30								
08:00	08:30							11 Industrie- symposium S. 42	
08:45	08:45								
09:00	09:45					12 Industrie- symposium S. 42			
10:00	10:15	Pause 							
10:45	10:45								
11:00	11:00	Begrüßung							
12:00	12:15	P1 Kinder: Ist das schon/ auch CF?							
12:45	12:45								
13:00	13:15	Mittagspause 							
13:45	13:45								Posterwalk
14:00	14:00	P2 Erwachsene: Ist das immer noch CF?							
15:00	15:15								
15:45	15:45	Pause 							
16:00	16:00	W5 Wie sage ich es?	W3 Pflege früher/ heute	W6 Reha- Nachsorge	W7 Tanzen praktisch	W4 Atem- physiologie	W2 Ernährungs- forschung	W1 FGM Workshop	
17:00	17:15	AK Psycho- soziales Mitglieder- versammlung	AK Pflege Mitglieder- versammlung	AK Reha Mitglieder- versammlung		AK Physio- therapie Mitglieder- versammlung	AK Ernährung Mitglieder- versammlung	FGM Mitglieder- versammlung	
17:30	17:30								
18:00	18:00								
19:00	19:00								
20:00	20:00	Gesellschafts- abend							

Programmübersicht

Raum	Frankonia Saal	Salon Beatrix	Salon Echter	Salon Oegg	Salon Tiepolo	Panorama- raum 10/11	Panorama- raum 12	Panorama- raum 13	Frankonia Galerie
08:00		Early Bird Speakers Corner S. 43		AK Sport Mitglieder- versammlung					Round Table Discussions
08:45									
09:00									
09:30									
10:00		S8 Up-to-Date 2023	S6 Darmgesund- heit	S10 Motivation zur Bewegung	S7 Kultursensible Versorgung	S4 Klinische Visite	S5 Freie Vorträge	S9 CF Kinder- schulungs- materialien	
10:30									
Pause 									
11:00	P3 Latest news								
12:00									
13:00	Verabschie- dung und Verleihung Posterpreise								
13:20									

Vorprogramm

08:30 – 13:00 **Seminare**

08:30 – 13:00 **CF kompakt für Ärztinnen und Ärzte***

Salon Auvera/Bossi

S1 Diagnosestellung

Jutta Hammermann (Dresden)

Katja Plachta (Dresden)

Kindheit und Jugend

Thomas Nüßlein (Koblenz)

Erwachsenenalter

Matthias Welsner (Essen)

Ute Niehammer (Essen)

09:00 – 13:00 **Teamzusammenhalt – Vorstellung der**

Panoramaraum 13

S2 Arbeit im interdisziplinären Team

Moderation: Corinna Moos-Thiele (Bonn)

Sichtweise Ernährung

Bärbel Palm (Homburg)

Sichtweise Pflege

Silke Masche (Osnabrück)

Sichtweise Physiotherapie

Catalina Abel (Kassel)

Sichtweise Psychosoziales

Pia Maria Schäfer (Nebel)

Sichtweise Soziale Arbeit

Sven Hoffmann (Bonn)

Sichtweise Sport

Florian Junge (Hannover)

Sichtweise Medizin

Holger Köster (Oldenburg)

Doris Dieninghoff (Köln)

*Begrenzte Teilnehmerzahl, die Zuordnung erfolgt nach der Reihenfolge der eingegangenen Anmeldung

09:00 – 12:00 Seminar für Studienteams**

Salon Beatrix

S3 Moderation: *Silke van Koningsbruggen-Rietschel (Köln)*

Begrüßung und Einführung

Silke van Koningsbruggen-Rietschel (Köln)

3 Jahre SOP´s – Erfahrungen, Einsichten, Verbesserungsvorschläge

Dörthe Neuner (München)

Felicitas Lauer (München)

Tamara Metskhovrishvili (München)

Pause

Nachhaltigkeit in Studien – Abfallentsorgung und -vermeidung

Dörthe Neuner (München)

Felicitas Lauer (München)

Tamara Metskhovrishvili (München)

13:00 – 14:30 Mittagspause

14:30 – 17:00 Fortbildungsveranstaltungen

F1 AGAM-Fortbildung

Panoramaraum 10/11

Moderation: Carsten Schwarz (Potsdam)

Olaf Eickmeier (Frankfurt)

Rainald Fischer (München)

Sivagurunathan Sutharsan (Essen)

N1303K und andere CFTR-Mutationen-Ansprechen mit CFTRm möglich?

Olaf Eickmeier (Frankfurt)

Update Schwangerschaft mit CF

Rainald Fischer (München)

Pause

Fallbeispiel I

Carsten Schwarz (Potsdam)

Fallbeispiel II

Sivagurunathan Sutharsan (Essen)

**Podiumsdiskussion Pro/Con Debatte: CFTR-Modulatortherapie –
Können wir die Basistherapie beenden?**

Olaf Eickmeier (Frankfurt)

Carsten Schwarz (Potsdam)

Anna-Maria Dittrich (Hannover)

Folke Brinkmann (Lübeck)

F2 Interdisziplinäre Fallvorstellung

Panoramaraum 13

*Moderation: Susanne Posselt
(Villingen-Schwenningen)*

Fall 1

Melanie Graff (Worms)

Fall 2

Christine Lehmann (Berlin)

Fall 3

Sandra Barth (Gießen)

Annette Simon (Gießen)

Pause

Fall 4

Katrin Schlüter (Hannover)

Fall 5

Susanne Posselt (Villingen-Schwenningen)

F3 Therapieoptionen in der physiotherapeutischen Behandlung

Panoramaraum 12

Moderation: Ute Düvelius (Hamburg)

Hands-on Therapie

Meike Neuse (Hamburg)

Hands-off Therapie

Annika Borger (Hamburg)

ZAR – Zentrale Atemregulation

Gesche Ketels (Hamburg)

Gabriele Härtig (Berlin)

**F4 Praktisches Vorgehen Schweißtest
und Schweißsekretionstest***

Salon Auvera/Bossi

Begrüßung und Einführung

Freerk Prenzel (Leipzig)

Sophia Pallenberg (Hannover)

Schweißinduktion + Sammlung

Freerk Prenzel (Leipzig)

Anett Kiesel (Leipzig)

Chloridmeter

Julia Hentschel (Leipzig)

Schweißsekretionstest

Rebecca Minso (Hannover)

Sophia Pallenberg (Hannover)

F5 Praktisches Vorgehen Lungenfunktion*

Salon Tiepolo

Einführung und praktische Arbeit

Sebastian Schmidt (Greifswald)

Birte Kinder (Neubrandenburg)

17:00 – 17:30 **Pause**

*Begrenzte Teilnehmerzahl, die Zuordnung erfolgt nach der Reihenfolge der eingegangenen Anmeldung

17:30 – 21:00 **Weitere Veranstaltungen**

17:30 – 19:00 **AGAM Mitgliederversammlung**

Panoramaraum 13

19:15 – 21:00 **Registertreffen****

Panoramaraum 10/11

Beiträge

Lutz Nährlich (Gießen)

Manuel Burkhart (Bonn)

Miriam Schlangen (Bonn)

Susanne Nährig (München)

Helge Hebestreit (Würzburg)

Sivagurunathan Sutharsan (Essen)

19:15 – 21:00 **Austauschforum für Nachwuchsforscherinnen und -forscher**

Frankonia Galerie

Gemeinsamer Austausch

Mirjam Stahl (Berlin)

Simon Gräber (Berlin)

Eva Steinke (Berlin)

**geschlossene Veranstaltung für Registerteilnehmende, Ambulanzeleitungen und Ambulanzteammitglieder

Hauptprogramm

07:30 – 09:45 Industriesymposien

07:30 – 08:30 Industriesymposium

Panoramaraum 13

I1 siehe Seite 42

08:45 – 09:45 Industriesymposium

Panoramaraum 10/11

I2 siehe Seite 42

09:45 – 10:15 Pause

10:15 – 10:45 Begrüßung

Frankonia Saal

Begrüßung Bundesvorsitzender Mukoviszidose e.V.
Stephan Kruip (Bonn)

Begrüßung Tagesleitung
Anna-Maria Dittrich (Hannover)
Susanne Nährig (München)

Preisverleihung Christiane Herzog Preis

10:45 – 12:15 Plenum 1

P1 Kinder: Ist das schon/auch CF?

Frankonia Saal

Vorsitz: *Matthias Kappler (München)*
Sabine Wege (Heidelberg)

7 Jahren NGS – wo stehen wir
Jutta Hammermann (Dresden)

Unklare Fälle im Neugeborenen-Screening:
Wann hört eine CFSPID auf und wo beginnt eine CF?
Jürg Barben (St. Gallen)

Wo beginnt CF, wo hört sie auf? –
Unklare Fälle in der internistischen Praxis
Felix C. Ringshausen (Hannover)

12:15 – 13:45 **Mitagspause**

12:45 – 13:15 **Posterwalk**

Posterwalk 1 Grundlagenforschung, Mikrobiologie und Pathogenese Foyer Erdgeschoss

Moderation: Michael Hogardt (Frankfurt)

- PW1.1** Transkriptomanalyse der Wechselwirkungen zwischen einem Pbnavirus-Phagen und *Pseudomonas aeruginosa*
Magdalena Bürkle (Berlin)
- PW1.2** Induktion des mukoiden *Staphylococcus aureus* Phänotyps durch Langzeitkultivierung unter verschiedenen in vitro Bedingungen
Christine Rumpf (Münster)
- PW1.3** Etablierung eines chronischen *Pseudomonas aeruginosa*-Atemwegsinfektionsmodells in der Maus zur Untersuchung alternativer Antibiotikatherapien
Miriam Klawitter (Hannover)
- PW1.4** Weiterentwicklung von AAPs als synthetische RNA-Polymerase Inhibitoren mit Aktivität gegen nicht-tuberkulöse Mykobakterien (NTM)
Markus Lang (Halle-Wittenberg)
- PW1.5** Einfluss der Modifier-Gene Mannose-bindendes Lektin und Gap junction protein A4 auf den Phänotyp von delta F508 homozygoten Mukoviszidosepatienten
Jörn Pascal Laubach (Bonn)
- PW1.6** Pulmonale Transplantation von Makrophagen als neue Behandlungsstrategie für *Pseudomonas aeruginosa*-Infektionen in der CF-Lunge
Antje Munder (Hannover)
- PW1.7** iPSC-Makrophagen als Werkzeug zur Untersuchung der angeborenen Immunität bei Mukoviszidose
Antje Munder (Hannover)
- PW1.8** Untersuchung der Aktivierung von Makrophagen generiert aus induziert pluripotenten Stammzellen bei der Phagozytose serieller klinische *Pseudomonas aeruginosa*-Isolate von CF Patienten
Antje Munder (Hannover)

Posterwalk 1 **Grundlagenforschung, Mikrobiologie und Pathogenese (Fortsetzung)**

Foyer Erdgeschoss

- PW1.9 **In vitro Charakterisierung von Antibiotikakombinationen gegen *Mycobacterium abscessus***
Adrian Richter (Halle-Wittenberg)
- PW1.10 **Immunphänotypisierung in Cystischer Fibrose und anderen chronischen Lungenerkrankungen**
Michaela Schedel-Bockholt (Essen)
- PW1.11 **Ein Mangel an Sphingosin erhöht die Anfälligkeit für *Mycobacterium abscessus*-Infektionen bei Mukoviszidose**
Fabian Schnitker (Essen)
- PW1.12 **Der Schweregrad der Mukoviszidose hängt vom TNFR1-Genotyp und der Verarbeitung des TNFR1-Transkripts in Epithelzellen ab**
Frauke Stanke (Hannover)
- PW1.13 **Vererbte Einflussgrößen für schwere Krankheitsverläufe in einer europäischen Population von Zwillings- und Geschwisterpaaren mit Mukoviszidose**
Frauke Stanke (Hannover)
- PW1.14 **Longitudinale Magnetresonanztomographie von morphologischen und funktionellen Veränderungen der Lunge bei Patienten mit Mukoviszidose vom Säuglingsalter bis zum Ende der Adoleszenz**
Mark Oliver Wielpütz (Heidelberg)

Posterwalk 2 **Fallvorstellungen**

Foyer Erdgeschoss

Moderation: *Andrea Schweiger-Kabesch (Regensburg)*

- PW2.1** Typ 1 Diabetes mellitus bei Patienten mit Cystischer Fibrose
Claudia Altmann (Linz)
- PW2.2** Erhöhter Hirndruck mit beidseitigem Papillenödem und Schielen nach Start mit Elexacaftor-Tezacaftor-Ivacaftor-Modulator-Therapie
Jürg Barben (St. Gallen)
- PW2.3** Besondere Herausforderung einer späten CF Diagnose bei einem Patienten ohne feste Bezugsperson
Benedikt Bieling (Düsseldorf)
- PW2.4** Hocheffektive CFTR-Modulatortherapie trotz ausgeprägter Lebererkrankung – ein Fallbericht
Sebastian Bode (Ulm)
- PW2.5** Erfolgreiche Therapie von Mukoviszidose-Patient*innen mit seltenen CFTR-Mutationen mit CFTR-Kanal-Restfunktion mit Elexa-/Teza-/Ivacaftor
Dorit Fabricius (Ulm)
- PW2.6** Allergische bronchopulmonale Aspergillose nach unkomplizierter Schwangerschaft bei einer CF-Patientin unter Ivacaftor
Michael Lorenz (Jena)
- PW2.7** CFSPID und CFTR-assoziierte Erkrankung:
Eine klinische und diagnostische Herausforderung
Renate Ruppel (Erlangen)
- PW2.8** Erfolgreiche Therapie rezidivierender Pankreatitiden mit Ivacaftor bei einem pankreassuffizienten Patienten mit Mukoviszidose
Annette Sauer-Heilborn (Hannover)
- PW2.9** Auftreten einer Myositis bei einer 23-jährigen Patientin unter CFTR Modulator Therapie – ein Fallbericht
Hannah Schenker (Erlangen)

Posterwalk 3 Nicht-ärztliche Behandlungsfelder

Foyer Erdgeschoss

Moderation: Alexandra Hebestreit (Würzburg)

- PW3.1** Körperliche Leistungsfähigkeit bei Jugendlichen mit Zystischer Fibrose im Zeitalter von CFTR-Modulator-Triple-Therapie
René Gaupmann (Wien)
- PW3.2** Effekte der Nutzung einer App als Motivationsinstrument zur Steigerung von körperlicher Aktivität (kA) nach individueller Sportberatung bei Kinder und Jugendlichen mit Mukoviszidose
Florian Junge (Hannover)
- PW3.3** One-Minute-Sit-To-Stand Test (STS) bei Kinder- und Jugendlichen mit CF: Eine „schnelle“ und gute Alternative zur Beurteilung der Muskelfunktion (Fitness)?
Florian Junge (Hannover)
- PW3.4** Selbsteinschätzung der somatischen und psychischen Nebenwirkungen der Ivacaftor/ Tezacaftor/ Elexacaftor (ETI)-Modulatorentherapie durch CF-Patienten
Annette Katscher-Peitz (Stuttgart)
- PW3.5** Einfluss von hochintensivem Intervalltraining im Vergleich zu moderatem kontinuierlichem Ausdauertraining auf die Appetitregulation und Körperzusammensetzung bei Menschen mit Mukoviszidose – eine randomisierte kontrollierte Studie.
Jana Koop (Kiel)
- PW3.6** Belastungssituation von Familien mit an Mukoviszidose erkrankten Kindern und Jugendlichen
Sabrina Lang (Regensburg)
- PW3.7** Virtuelle CF Klinik – ein zukunftsweisendes Pilotprojekt.
Carsten Schwarz (Potsdam)
- PW3.8** Psychische Komorbidität bei Jugendlichen mit Mukoviszidose Ergebnisse des COACH Projektes
Doris Staab (Berlin)
- PW3.9** ConneCT CF – Coaching und Telemonitoring für Patient:innen mit Cystischer Fibrose: Daten der Zwischenauswertung
Stephanie Thee (Berlin)

Posterwalk 4 **Therapie I**

Foyer Erdgeschoss

Moderation: Jochen Mainz (Brandenburg)

- PW4.1** Veränderungen des Körpergewichts sowie Zufriedenheit mit dem Körpergewicht bei Patient*innen mit cystischer Fibrose unter Therapie von Kaftrio® + Kalydeco®
Marina Buelter (Oldenburg)
- PW4.2** Gesundheitsstatus und Therapieentscheidungen bei Kindern mit Mukoviszidose in Deutschland und Österreich, deren Behandlung auf ELX/TEZ/IVA umgestellt wurde: Interimsdaten der nicht-interventionellen Studie DECIDE
Olaf Eickmeier (Frankfurt)
- PW4.3** Personalisierte CFTR-Modulator-Therapie für G85E- und N1303K-homozygote Patienten mit Mukoviszidose
Simon Gräber (Berlin)
- PW4.4** Effekte der Elexacaftor/Tezacaftor/Ivacaftor-Therapie auf die psychische Gesundheit von Patient:innen mit Mukoviszidose
Simon Gräber (Berlin)
- PW4.5** Effekt der CFTR-Modulatorkombination Elexacaftor/Tezacaftor/Ivacaftor auf pathologische Veränderungen in der konventionellen Röntgen Thorax-Diagnostik bei CF-Patient:innen
Alina Große Erdmann (Oldenburg)
- PW4.6** Die Auswirkungen von Elexacaftor–Tezacaftor–Ivacaftor auf Neutrophile Granulozyten, Monozyten und Thrombozyten bei Patientinnen und Patienten mit Mukoviszidose
Larissa Melina Höpfer (Ulm)
- PW4.7** Langfristige Sicherheit und Wirksamkeit von Elexacaftor/Tezacaftor/Ivacaftor bei Kindern ab 2 Jahren mit CF und mindestens einem F508del-Allel: 48-Wochen-Ergebnisse einer offenen Verlängerungsstudie
Marcus Mall (Berlin)
- PW4.8** Langzeit-Sicherheit und Wirksamkeit von Elexacaftor/Tezacaftor/Ivacaftor bei Kindern mit CF ab 6 Jahren heterozygot für F508del und eine Minimalfunktionsmutation: eine offene Verlängerungsstudie der Phase 3b
Marcus Mall (Berlin)

Posterwalk 4 Therapie I (Fortsetzung)

Foyer Erdgeschoss

- PW4.9 Registerbasierte Studie bei Menschen mit Mukoviszidose (MmM), die mit Elexacaftor/Tezacaftor/Ivacaftor (ELX/TEZ/IVA) behandelt wurden: Bis zu 2 Jahre Real-World Outcome-Daten
Lutz Nährlich (Gießen)
- PW4.10 Signifikante Abnahme abdomineller Beschwerden bei CF-Patient:innen zwischen 6-12 Jahren unter Therapie mit Elexacaftor/Tezacaftor/Ivacaftor, erfasst mit dem neuen CFAbd-Score.kid
Pauline Sadrieh (Brandenburg an der Havel)
-

Posterwalk 5 Therapie II

Foyer Erdgeschoss

Moderation: Freerk Prenzel (Leipzig)

- PW5.1 Einfluss der CFTR-Modulatortherapie mit Kaftrio auf die Serumkonzentration von Aminosäuren und biogenen Aminen bei Patienten mit zystischer Fibrose
Alexander Schnell (Erlangen)
- PW5.2 Signifikante Reduktion der systemischen Inflammation unter ETI
Daniel Schreiner (Mainz)
- PW5.3 Sinnvolle Parameter zur Definition des "ETI-Responders" – eine monozentrische Datenanalyse
Katharina Schütz (Hannover)
- PW5.4 Effekte der CFTR-Modulator-Therapie mit Elexacaftor / Tezacaftor / Ivacaftor
Bernhard Schulte-Hubbert (Dresden)
- PW5.5 Individuelle Heilversuche mit Elexacaftor/Tezacaftor/Ivacaftor und Ivacaftor: Klinische Ergebnisse zur off-label Anwendung
Carsten Schwarz (Potsdam)
- PW5.6 Lebensbedrohliche Infektion mit einem hochresistenten *Achromobacter xylosoxidans*-Stamm
Julia Sobel (Erlangen)
- PW5.7 Eine Longitudinalstudie über die Auswirkung der Behandlung mit ELX/TEZ/IVA auf die Lebensqualität bei Personen mit zystischer Fibrose im Behandlungsalltag
Sivagurunathan Sutharsan (Essen)

Posterwalk 5 **Therapie II (Fortsetzung)**

Foyer Erdgeschoss

- PW5.8 Longitudinale Effekte von Elexacaftor/Tezacaftor/Ivacaftor auf die viskoelastischen Eigenschaften des Sputums, die Infektion und Inflammation der Atemwege bei Patienten mit Mukoviszidose
Stephanie Thee (Berlin)
- PW5.9 Elexacaftor/Tezacaftor/Ivacaftor reduziert die mittels Magnetresonanztomographie detektierte Erweiterung der Bronchialarterien bei Patienten mit Mukoviszidose
Lena Wucherpfennig (Heidelberg)
- PW5.10 Elexacaftor/Tezacaftor/Ivacaftor verbessert chronische Rhinosinusitis in der Magnetresonanztomographie bei Kindern mit Mukoviszidose nach Langzeittherapie mit Lumacaftor/Ivacaftor
Johanna K. Z. Becker (Heidelberg)
-

13:45 – 15:15 **Plenum 2**

P2 Erwachsene: Ist das immer noch CF?

Frankonia Saal

Vorsitz: *Ingrid Bobis (Kiel)*
Olaf Sommerburg (Heidelberg)

Langzeiteffekte der CFTR-Modulatoren:
Eine neue Ära der Behandlung mit wegweisenden Auswirkungen
Sivagurunathan Sutharsan (Essen)

Registerauswertung zu Schwangerschaften
Christina Smaczny (Frankfurt)

Neue Screeningnotwendigkeiten
Carsten Schwarz (Potsdam)

15:15 – 15:45 **Pause**

15:45 – 17:15 **Workshops**

W1 FGM Workshop

Panoramaraum 13

Moderation: *Mirjam Stahl (Berlin)*
Michael Hogardt (Frankfurt)

Das CronoClone Projekt: Neue Erkenntnisse über die Pathobiologie von *Mycobacteriuyym abscessus*
Florian Maurer (Hamburg)

ABPA-Projekt
Carsten Schwarz (Potsdam)

Vererbte Einflussfaktoren auf den Schweregrad der CF-Erkrankung bei unverwandten CF-Patienten und in einer europäischen CF Zwillings- und Geschwisterpaarpopulation
Frauke Stanke (Hannover)

Einfluss chronischer *Pseudomonas aeruginosa*-Infektionen auf die Entzündungsantwort bei Virus-assoziierten Exazerbationen der Mukoviszidose-Lungenerkrankung
Adrian Endres (Frankfurt)

Interaktion von Bakterien und Phagen
Gopinath Krishnamoorthy (Berlin)

W2 Neues aus der Ernährungsforschung

Panoramaraum 12

Moderation: *Bärbel Palm (Homburg)*

Partizipatorische Entwicklung von Schweizer Ernährungsempfehlungen für Personen mit CF und Einnahme von CFTR-Modulatoren
Julia Eisenblätter (Bern)

Unterstützung der Verhaltensmodifikation begleiteter Patient*innen mittels Familiencoaching
Evita Ausner (Nebel)

W3 25 + 1 Jahre AK Pflege: CF Pflege früher/heute

Salon Echter

Impulsvortrag und Gruppenarbeit
Brigitte Roos-Liegmann (Frankfurt)
Melanie Köller (Nebel)

W4 Atemphysiologie in der Physiotherapie: Bedeutung und Verbesserungspotentiale durch Physiotherapie Panoramaraum 10/11

Moderation: *Thomas Hillmann (Essen)*

Atemphysiologie erklärt
Svenja Straßburg (Essen)

Die Potentiale der Reflektorischen Atemtherapie –
Vom Säugling bis Post LTx
Marlies Ziegler (München)

W5 Wie sage ich es? Mit SPIKES? – CF-Behandler als Glücksbringer und Hiobsbotschafter Salon Beatrix

Moderation: *Johanna Gardecki (Frankfurt)*

Impulsvorträge
Sandra Barth (Gießen)
Cäcilia Siemens (Gießen)

W6 Erfolgreiche interdisziplinäre Reha-Nachsorge: Übergabe an Ambulanzen und Integration in den Alltag (auf welchem Weg kann dies bestmöglich geschehen) Salon Oegg

Input und Diskussion
Stefan Dewey (Sankt Peter-Ording)
Christian Falkenberg (Nebel)

W7 Tanzen praktisch* Salon Neumann

Moderation: *Corinna Moos-Thiele (Bonn)*

Bewegung und Sport bei CF: Tanzen in Theorie und Praxis
Margret Hey (Lemgo)

*Begrenzte Teilnehmerzahl, die Zuordnung erfolgt nach der Reihenfolge der eingegangenen Anmeldung

17:15 – 17:30 Pause

17:30 – 19:00 Mitgliederversammlungen

FGM	Panoramaraum 13
AK Ernährung	Panoramaraum 12
AK Pflege	Salon Echter
AK Physiotherapie	Panoramaraum 10/11
AK Psychosoziales	Salon Beatrix
AK Reha	Salon Oegg

20.00 Gesellschaftsabend

Gesellschaftsabend Frankonia Saal

Einlass ab 19:40 Uhr (nur für angemeldete Teilnehmende)

08:00 – 09:00 **Mitgliederversammlungen**

AK Sport Mitgliederversammlung

Salon Oegg

08:00 – 09:00 **Round Table Discussions***

RTD Round Table Discussions

Frankonia Galerie

(Erfahrungs-) Austausch Motivational Interviewing
Evita Ausner (Nebel)

08:00 – 08:45 **Early Bird Speakers Corner***

EB1 Early Bird Speakers Corner

Salon Beatrix

siehe Seite 43

09:00 – 10:30 **Seminare**

09:00 – 10:30 **Kultursensible Versorgung**

Salon Tiepolo

S7 für fremdsprachige CF- Betroffene

Moderation: Cornelia Meyer (Tübingen)

Impulsvortrag mit anschließender Diskussionsrunde
Ali Kemal Gün (Köln)

*Begrenzte Teilnehmerzahl, die Zuordnung erfolgt nach der Reihenfolge der eingegangenen Anmeldung

09:30 – 10:30 **Klinische Visite**

Panoramaraum 10/11

S4 Moderation: *Stefanie Dillenhöfer (Bochum)*
Olaf Eickmeier (Frankfurt)

**Langfristige Sicherheit und Wirksamkeit von Elexacaftor/Tezacaftor/
Ivacaftor bei Kindern**
Marcus Mall (Berlin)

**Individuelle Heilversuche mit Elexacaftor/Tezacaftor/Ivacaftor und
Ivacaftor: Klinische Ergebnisse zur off-label Anwendung**
Carsten Schwarz (Potsdam)

Signifikante Reduktion der systemischen Inflammation unter ETI
Daniel Schreiner (Mainz)

**Sinnvolle Parameter zur Definition des “ETI-Responders” –
eine monozentrische Datenanalyse**
Katharina Schütz (Hannover)

**Körperliche Leistungsfähigkeit bei Jugendlichen mit Zystischer Fibrose
im Zeitalter von CFTR-Modulator-Triple-Therapie**
René Gaupmann (Wien)

09:30 – 10:30 **Freie Vorträge**

Panoramaraum 12

S5 Moderation: *Frauke Stanke (Hannover)*
Mirjam Stahl (Berlin)

**Longitudinale Magnetresonanztomographie von morphologischen und
funktionellen Veränderungen der Lunge bei Patienten mit Mukoviszidose
vom Säuglingsalter bis zum Ende der Adoleszenz**
Mark Oliver Wielpütz (Heidelberg)

**iPSC-Makrophagen als Werkzeug zur Untersuchung der angeborenen
Immunität bei Mukoviszidose**
Antje Munder (Hannover)

**Induktion des mukoiden *Staphylococcus aureus* Phänotyps durch
Langzeitkultivierung unter verschiedenen in vitro Bedingungen**
Christine Rumpf (Münster)

**Transkriptomanalyse der Wechselwirkungen zwischen
einem Pbnavirus-Phagen und *Pseudomonas aeruginosa***
Magdalena Bürkle (Berlin)

**ConneCT CF –Coaching und Telemonitoring für Patient:innen
mit Cystischer Fibrose: Daten der Zwischenauswertung**
Stephanie Thee (Berlin)

09:30 – 10:30 **Darm-Gesundheit**

Salon Echter

S6 Moderation: Annette Simon (Gießen)

Ernährung als beeinflussender Faktor auf die Darmgesundheit

Alina Pipke (Nebel)

Mikrobiom im Fokus der Ernährung bei CF

Bärbel Palm (Homburg)

09:30 – 10:30 **Up-to-date 2023 –**

Salon Beatrix

S8 Vorstellung wissenschaftlicher Studien aus dem Bereich Atemphysiotherapie bei Mukoviszidose

Moderation: Jovita Zerlik (Hamburg)

Vorstellung wissenschaftlicher Studien

Tina Büttner (Hannover)

09:30 – 10:30 **Erfahrungen mit CF-Kinderschulungs-
S9 materialien**

Panoramaraum 13

Erfahrungsaustausch und Podiumsdiskussion
(stationäre Rehabilitation/ambulante CF-Versorgung)

Anleitung: Christine Lehmann (Berlin)

Pia Maria Schäfer (Nebel)

Diskussionsteilnahme:

Birgit Dittmar (Nebel)

Cäcilia Siemens (Gießen)

Kludia Unorji-Frank (Berlin)

09:30 – 10:30 **Motivation zur Bewegung – S10 wie kann dies gelingen**

Salon Oegg

*Moderation: Alexandra Hebestreit (Würzburg)
Wolfgang Gruber (Stahnsdorf)
Helge Hebestreit (Würzburg)*

Motivation zur Bewegung bei CF aus der Sicht der Reha
Christian Werner (Nebel)

Motivation zur Bewegung bei CF aus der Sicht der Ambulanz
Alexandra Hebestreit (Würzburg)

Motivation zur Bewegung bei CF aus der Sicht der Sportberatung
Corinna Moos-Thiele (Bonn)

10:30 – 11:00 **Pause**

11:00 – 13:00 **Plenum 3**

P3 Latest News

Frankonia Saal

*Vorsitz: Marcus Mall (Berlin)
Christina Smaczny (Frankfurt)*

Neues von der CFTR-Diagnostik: Schweißtest und weiteres
Simon Gräber (Berlin)

Neues aus der Forschung jenseits der Modulatoren
Silke van Koningsbruggen-Rietschel (Köln)

Bewegungspause

Neues aus dem europäischen CF-Register
Andreas Jung (Winterthur)

Neue Anforderungen an die Pflege
Melanie Köller (Nebel)

13:00 – 13:20 **Verabschiedung und Verleihung Posterpreise**

Frankonia Saal

*Anna-Maria Dittrich (Hannover)
Susanne Nährig (München)
Stephan Kruip (Bonn)*

Wir sind bestrebt, die Tagung immer weiter zu verbessern und sind für Kritik, Vorschläge und auch Lob dankbar. Bitte füllen Sie dazu die digitalen Evaluationsbögen zu den Veranstaltungen, die Sie besucht haben, aus. Scannen Sie dazu den QR-Code und wählen Sie in der Liste die entsprechende Veranstaltung aus. Wir freuen uns auch auf Ihr Feedback zur gesamten Tagung.

Donnerstag, 23.11.2023



Freitag, 24.11.2023



Samstag, 25.11.2023



Gesamtbeurteilung der Tagung



A

Catalina Abel
Physiotherapeutin
Physiotherapie Bluhm & Windecker
Kassel

Dr. med. univ. Claudia Altmann
Ärztin
Kepler Universitätsklinikum
Linz

Evita Ausner
Ernährungsberaterin
Rehabilitation für Kinder und Jugendliche
Fachklinik Satteldüne
Nebel

B

Prof. Dr. Jürg Barben
Arzt
Ostschweizer Kinderspital
St. Gallen

Dr. med. Sandra Barth
Ärztin
Universitätsklinikum Gießen-Marburg
Gießen

Johanna Becker
Doktorandin
Universitätsklinikum Heidelberg
Heidelberg

Dr. med. Benedikt Bieling
Arzt
Evangelisches Krankenhaus Düsseldorf
Düsseldorf

Dr. Ingrid Bobis
Ärztin
Städtisches Krankenhaus Kiel
Kiel

Prof. Dr. Sebastian Bode
Arzt
Universitätsklinikum Ulm
Ulm

Annika Borger
Physiotherapeutin
Hamburg

Prof. Dr. Folke Brinkmann
Ärztin
Universitätsklinikum Schleswig Holstein (UKSH)
Lübeck

Marina Buelter
Studentin Bachelorstudiengang Diätetik
Klinikum Oldenburg
Oldenburg

Manuel Burkhart
Projektleiter Mukoviszidose-Register
Mukoviszidose Institut
Bonn

Magdalena Bürkle
Ärztin
Charité Universitätsmedizin
Berlin

Tina Büttner
Wissenschaftskoordinatorin und Physiotherapeutin
Medizinische Hochschule Hannover (MHH)
Hannover

D

Dr. Stefan Dewey
Arzt
Strandklinik SPO
Sankt Peter-Ording

Dr. Doris Dieninghoff
Ärztin
Lungenklinik Merheim
Köln

Dr. Stefanie Dillenhöfer
Ärztin
UKRUB - Katholisches Klinikum Bochum
Bochum

Birgit Dittmar
Physiotherapeutin
Rehabilitation für Kinder und Jugendliche
Fachklinik Satteldüne
Nebel

Prof. Dr. Anna-Maria Dittrich
Ärztin
Medizinische Hochschule Hannover (MHH)
Hannover

Ute Düvelius

Physiotherapeutin
Universitätsklinikum Eppendorf (UKE)
Hamburg

E

Dr. med. habil. Olaf Eickmeier

Arzt
Universitätsklinikum Frankfurt Goethe-
Universität
Frankfurt am Main

Prof. Dr. Julia Eisenblätter

Oecotrophologin
Berner Fachhochschule
Bern

Dr. Adrian Endres

Arzt
Universitätsklinikum Frankfurt Goethe-
Universität
Frankfurt am Main

F

PD Dr. med. Dorit Fabricius

Ärztin
Universitätsklinikum Ulm
Ulm

Dr. med. Christian Falkenberg

Arzt
Rehabilitation für Kinder und Jugendliche
Fachklinik Satteldüne
Nebel

Prof. Dr. Rainald Fischer

Arzt
Lungenheilkunde München-Pasing
München

G

Johanna Gardecki

Psychologin
Universitätsklinikum Frankfurt Goethe-
Universität
Frankfurt am Main

René Gaupmann

Arzt
Medizinische Universität Wien
Wien

Dr. med. Simon Gräber

Arzt
Charité Universitätsmedizin
Berlin

Melanie Graff

Kinderkrankenschwester
Klinikum Worms
Worms

Alina Große Erdmann

Ärztin
Kinderklinik Oldenburg
Oldenburg

Dr. Wolfgang Gruber

Sportwissenschaftler
Gruber Sportwissenschaft
Stahnsdorf

Dr. phil. Ali Kemal Gün

Psychologe
LVR-Klinik Köln
Köln

H

Dr. Jutta Hammermann

Ärztin
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
Dresden

Gabriele Härtig

Physiotherapeutin
Berlin

Dr. Alexandra Hebestreit

Ärztin
Universitätsklinikum Würzburg
Würzburg

Prof. Dr. Helge Hebestreit

Arzt
Universitätsklinikum Würzburg
Würzburg

Dr. Julia Hentschel

Biologin
Universitätsklinikum Leipzig
Leipzig

Margret Hey

Tanzlehrerin
Lemgo

Thomas Hillmann

Physiotherapeut
Universitätsmedizin Essen Ruhrlandklinik
Essen

Sven Hoffmann

Sozialpädagoge
Mukoviszidose e.V.
Berlin

Michael Hogardt

Arzt
Universitätsklinikum Frankfurt Goethe-
Universität
Frankfurt am Main

Larissa Melina Höpfer

Studentin Humanmedizin
Universitätsklinikum Ulm
Ulm

J**Dr. med. Andreas Jung**

Arzt
Kantonsspital Winterthur
Winterthur

M.Sc. Florian Junge

Sportwissenschaftler
Medizinische Hochschule Hannover (MHH)
Hannover

K**Prof. Dr. Matthias Kappler**

Arzt
Dr. von Haunersches Kinderspital
München

Dipl.-Psych. Annette Katscher-Peitz

Psychologin
Klinikum Stuttgart
Stuttgart

Gesche Ketels

Physiotherapeutin
Hamburg

Anett Kiesel

Kinderkrankenschwester
Universitätsklinikum Leipzig
Leipzig

Dr. med. Birte Kinder

Ärztin
Dietrich-Bonhoeffer-Klinikum
Neubrandenburg

Miriam Klawitter

Studentin Humanmedizin
Medizinische Hochschule Hannover (MHH)
Hannover

Melanie Köller

Kinderkrankenschwester, Dipl.Pflegepädagogin
Rehabilitation für Kinder und Jugendliche
Fachklinik Satteldüne
Nebel

Jana Koop

Studentin Ernährungs- und Lebensmittel-
wissenschaften
Christian-Albrechts-Universität Kiel
Kiel

Dr. Holger Köster

Arzt
Klinikum Oldenburg
Oldenburg

Alexandra Kramarz

Bundesvorstandsmitglied
Mukoviszidose e.V.
Berlin

Dr. Angelika Krill

Ärztin
Universitätsklinikum des Saarlandes
Homburg

Gopinath Krishnamoorthy

Biologe
Charité Universitätsmedizin
Berlin

Stephan Kruip

Bundesvorsitzender
Mukoviszidose e.V.
Bonn

L

Diplom-Pharmazeut Markus Lang

Apotheker
Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
Halle (Saale)

Sabrina Lang

Ärztin
Kinderuniversitätsklinik Ostbayern
Regensburg

Jörn Pascal Laubach

Arzt
Universitätsklinikum Gießen-Marburg GmbH
Marburg

Felicitas Lauer

Biologin
Pneumologisches Studienzentrum München-
West
München

Christine Lehmann

Psychologin
Berlin

Michael Lorenz

Arzt
Universitätsklinikum Jena
Jena

M

Prof. Dr. Jochen Mainz

Arzt
Klinikum Westbrandenburg
Brandenburg an der Havel

Prof. Dr. med. Marcus Mall

Arzt
Charité Universitätsmedizin
Berlin

Silke Masche

Kinderkrankenschwester
Christliches Kinderhospital Osnabrück
Osnabrück

Prof. Dr. Florian Maurer

Arzt
Universität Hamburg
Borstel

Tamara Metskhovrishvili

Studienkordinatorin
Pneumologisches Studienzentrum
München

Cornelia Meyer

Kinderkrankenschwester
Universitätsklinikum Tübingen
Tübingen

Rebecca Minso

Studienkordinatorin
Medizinische Hochschule Hannover (MHH)
Hannover

Dr. Corinna Moos-Thiele

Sportwissenschaftlerin
Mukoviszidose e.V.
Bonn

Dr. Antje Munder

Tierärztin
Medizinische Hochschule Hannover (MHH)
Hannover

N

Dr. Susanne Nährig

Ärztin
LMU Klinikum der Universität München
München

Prof. Dr. Lutz Nährlich

Arzt
Universitätsklinikum Gießen-Marburg
Gießen

Dörthe Neuner

Studienkordinatorin
Pneumologisches Studienzentrum
München

Meike Neuse

Physiotherapeutin
Universitätsklinikum Hamburg Eppendorf (UKE)
Hamburg

Ute Niehammer

Psychologin
Universitätsmedizin Essen Ruhlandklinik
Essen

PD. Dr. Thomas Nüßlein

Arzt

Gemeinschaftsklinikum Mittelrhein
Koblenz

O

Dr. med. Margarete Olivier

Ärztin

Universitätsmedizin Essen Ruhrlandklinik
Essen

P

Sophia Pallenberg

Ärztin

Medizinische Hochschule Hannover (MHH)
Hannover

Bärbel Palm

Diätassistentin

Universitätsklinikum des Saarlandes
Homburg

Alina Pipke

Diätassistentin

Rehabilitation für Kinder und Jugendliche
Fachklinik Satteldüne
Nebel

Katja Plachta

Diätassistentin

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
Dresden

Dr. Susanne Posselt

Ärztin

Nachsorgeklinik Tannheim
Villingen-Schwenningen

PD Dr. med. habil. Freerk Prenzel

Arzt

Universitätsklinikum Leipzig
Leipzig

R

Dr. Adrian Richter

Apotheker

Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg
Halle (Saale)

PD Dr. Felix C. Ringshausen

Arzt

Medizinische Hochschule Hannover (MHH)
Hannover

Dr. Brigitte Roos-Liegmann

Pflegefachkraft

Frankfurt am Main

Dipl. Ing. FH Christine Rumpf

Doktorandin

Universitätsklinikum Münster
Münster

Dr. med. Renate Ruppel

Ärztin

Universitätsklinikum Erlangen
Erlangen

S

Pauline Sadrieh

Studentin Humanmedizin

Klinikum Westbrandenburg
Brandenburg an der Havel

Dr. med. Annette Sauer-Heilborn

Ärztin

Medizinische Hochschule Hannover (MHH)
Hannover

Pia Maria Schäfer

Psychologin

Rehabilitation für Kinder und Jugendliche
Fachklinik Satteldüne
Nebel

Prof. Dr. Michaela Schedel-Bockholt

Biologin

Universitätsmedizin Essen Ruhrlandklinik
Essen

Dr. med. Hannah Schenker

Ärztin

Universitätsklinikum Erlangen
Erlangen

Dr. Miriam Schlangen
Biologin
Mukoviszidose Institut
Bonn

Katrin Schlüter
Diätassistentin
Medizinische Hochschule Hannover (MHH)
Hannover

PD Dr. Sebastian Schmidt
Arzt
Universitätsmedizin Greifswald
Greifswald

Dr. med. Alexander Schnell
Arzt
Universitätsklinikum Erlangen
Erlangen

Fabian Schnitker
Medizinstudent
Universitätsmedizin Essen Ruhrlandklinik
Essen

Dr. med. Daniel Schreiner
Arzt
Universitätsmedizin Mainz
Mainz

Dr. Katharina Schuetz
Ärztin
Medizinische Hochschule Hannover (MHH)
Hannover

Dr. med. Bernhard Schulte-Hubbert
Arzt
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
Dresden

Univ.-Prof. Dr. med. habil. Carsten Schwarz
Arzt
Klinikum Westbrandenburg
Potsdam

Dr. Andrea Schweiger-Kabesch
Ärztin
Klinik St. Hedwig
Regensburg

Dipl. Psych. Cäcilia Siemens
Psychologin
Universitätsklinikum Gießen-Marburg
Gießen

Annette Simon
Oecotrophologin
Universitätsklinikum Gießen-Marburg
Gießen

Dr. Christina Smaczny
Ärztin
Universitätsklinikum Frankfurt Goethe
Universität
Frankfurt am Main

Dr. med. univ. Julia Sobel
Ärztin
Universitätsklinikum Erlangen
Erlangen

PD Dr. Olaf Sommerburg
Arzt
Universitätsklinikum Heidelberg
Heidelberg

PD. Dr. med. Doris Staab
Ärztin
Charité Universitätsmedizin
Berlin

Prof. Dr. Mirjam Stahl
Ärztin
Charité Universitätsmedizin
Berlin

PD Dr. rer. nat. Frauke Stanke
Biologin
Medizinische Hochschule Hannover (MHH)
Hannover

Dr. Eva Steinke
Ärztin
Charité Universitätsmedizin
Berlin

Dr. med. Svenja Straßburg
Ärztin
Universitätsmedizin Essen Ruhrlandklinik
Essen

Dr. med. Sivagurunathan Sutharsan
Arzt
Universitätsmedizin Essen Ruhrlandklinik
Essen

T

Dr. Stephanie Thee

Ärztin
Charité Universitätsmedizin
Berlin

Prof. Dr. Burkhard Tümmler

Arzt
Medizinische Hochschule Hannover (MHH)
Hannover

U

Kludia Unorji-Frank

Kinderkrankenschwester
Charité Universitätsmedizin
Berlin

V

PD Dr. Silke van Koningsbruggen-Rietschel

Ärztin
Mukoviszidosezentrum Köln
Köln

Dr. Michael Viapiano

Arzt
KV Baden-Württemberg
Karlsruhe

W

Dr. med. Sabine Wege

Ärztin
Thoraxklinik Heidelberg
Heidelberg

Dr. Matthias Welsner

Arzt
Universitätsmedizin Essen Ruhrlandklinik
Essen

Christian Werner

Sporttherapeut
Rehabilitation für Kinder und Jugendliche
Fachklinik Satteldüne
Nebel

Prof. Dr. med. Mark O. Wielpütz

Arzt
Universitätsklinikum Heidelberg
Heidelberg

Dr. med. Lena Wucherpfennig

Ärztin
Universitätsklinikum Heidelberg
Heidelberg

Z

Jovita Zerlik

Physiotherapeutin
Altonaer Kinderkrankenhaus
Hamburg

Marlies Ziegler

Physiotherapeutin
Physiotherapie Ziegler
München

Industrie

Wir danken unseren Ausstellern und Sponsoren!

Nach dem wissenschaftlichen Teil des Programmheftes finden Sie ab hier Informationen zu unseren Sponsoren und Ausstellern

Industrieausstellung Kernzeiten:

Donnerstag: 12:30 – 18:00 Uhr

Freitag: 09:00 – 18:00 Uhr

Samstag: 08:30 – 14:00 Uhr

Sponsoren

Vorprogramm

Für die freundliche Unterstützung des Vorprogramms danken wir:

Hauptsponsor



Vertex Pharmaceuticals (Germany) GmbH

Hauptprogramm

Für die freundliche Unterstützung des Hauptprogramms danken wir:

Hauptsponsor



Chiesi GmbH



Mylan Germany GmbH (A Viartis Company)



PARI Pharma GmbH



Vertex Pharmaceuticals (Germany) GmbH

Sponsor



Pfizer Pharma GmbH

Freitag, 24. November 2023

07:30 – 09:45 **Industriesymposien**

07:30 – 08:30 **Industriesymposium**

Panoramaraum 13



Pfizer Pharma GmbH:

Antibiotische Therapie bei Mukoviszidose-Patienten in der Klinik*

Klinische Erfahrungen mit neueren Antibiotika bei Mukoviszidose-Patienten mit Infektionen durch multiresistente gramnegative Erreger
Angelika Krill (Homburg)

Klinische Relevanz von Pilzen bei zystischer Fibrose
Carsten Schwarz (Potsdam)

08:45 – 09:45 **Industriesymposium**

Panoramaraum 10/11



Vertex Pharmaceuticals (Germany) GmbH:

Wie verändern CFTR-Modulatoren unseren Behandlungsalltag? Fokus: Pankreas und Lungenpathogene**

Moderation: Burkhard Tümmeler (Hannover)

Welche klinischen Veränderungen sind bei Erwachsenen hervorzuheben?

Carsten Schwarz (Potsdam)

Welche Bedeutung hat eine höhere CFTR-Funktion bei Kindern?

Olaf Eickmeier (Frankfurt)

*Die Veranstaltung ist zugangsbeschränkt. Hinweis der ausrichtenden Firma zur Zugangsbeschränkung: Die Teilnahme an diesem Symposium ist aufgrund des Heilmittelwerbegesetzes ausschließlich für Ärztinnen und Ärzte sowie Apothekerinnen und Apotheker gestattet.

**Die Veranstaltung ist zugangsbeschränkt. Hinweis der ausrichtenden Firma zur Zugangsbeschränkung: Die Veranstaltung richtet sich, da Vertex-produktspezifische Inhalte, die dem Heilmittelwerbegesetz unterliegen, präsentiert werden, inhaltlich ausschließlich an Ärztinnen und Ärzte sowie Apothekerinnen und Apotheker.

Samstag, 25. November 2023

08:00 – 08:45 **Early Bird Speakers Corner**

Salon Beatrix



**Vertex Pharmaceuticals (Germany) GmbH:
CF Versorgung 2030: Wie entwickelt sich die
Behandlung der CF-Patienten in Deutschland?*****

Moderation: Carsten Schwarz (Potsdam)

Podiumsdiskussion

Alexandra Kramarz (Bonn)

Margarete Olivier (Essen)

Michael Viapiano (Karlsruhe)

***Begrenzte Teilnehmerzahl, die Zuordnung erfolgt nach Reihenfolge der eingegangenen Anmeldung.

Aussteller

		Stand Nr.
Air-Leben Weaning		26
aktion luftsprung, Stiftung für chronisch schwerstkranke Kinder und Jugendliche		08
APOSAN GmbH		10
Baxter Deutschland GmbH		14
CEGLA Medizintechnik GmbH		17
Chiesi GmbH		23
CJD Berchtesgaden		04
confido Care GmbH		28
Detherma GmbH		03
Fachklinik Satteldüne		02
GHD GesundHeits GmbH Deutschland		20
Gonotec GmbH – An ELITechGroup Company		15
Hans Müller HMP Medizintechnik GmbH		12a
InfectoPharm Arzneimittel und Consilium GmbH		01

Aussteller

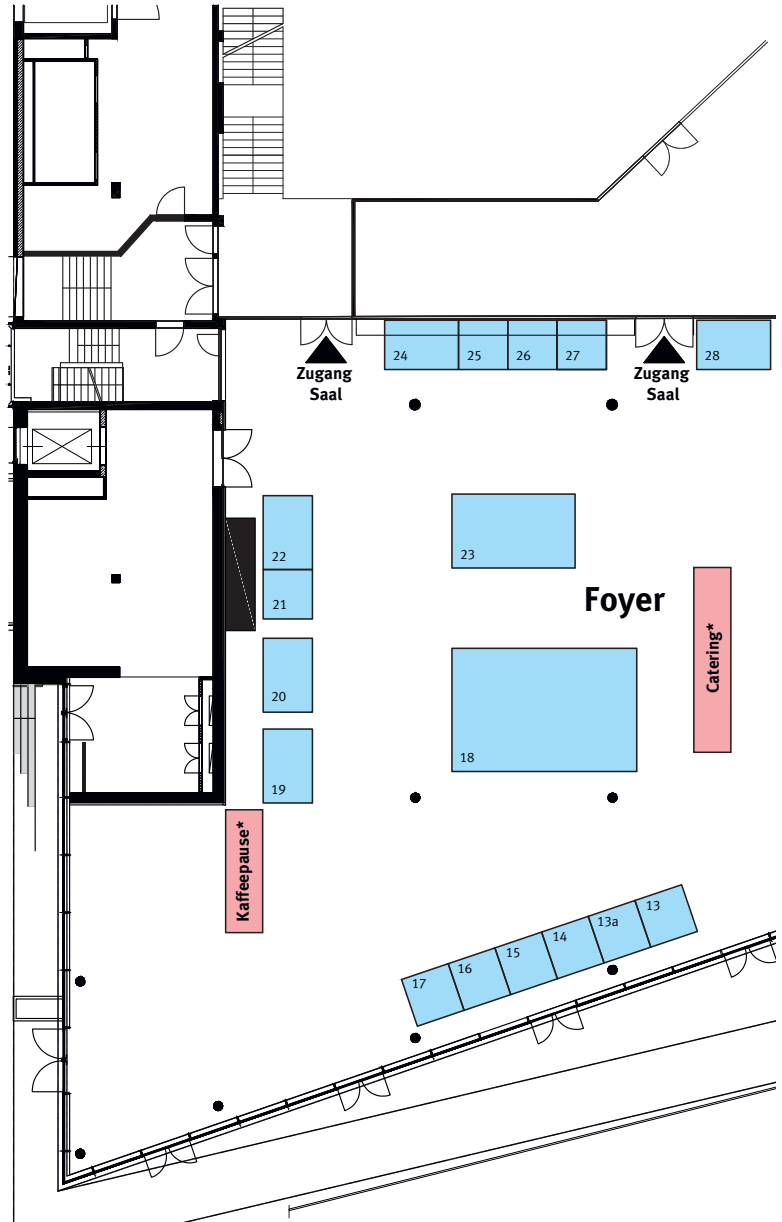
		Stand Nr.
INSPIRATION Medical GmbH		13a
KREIENBAUM Neoscience GmbH		27
Löwenstein Medical SE & Co. KG		16
Mukoviszidose e.V. / Arbeitsgemeinschaft Selbsthilfe		06
Mukoviszidose e.V. / Arbeitskreis Pflege		07
Mylan Germany GmbH (A Viatris Company)		11

Aussteller

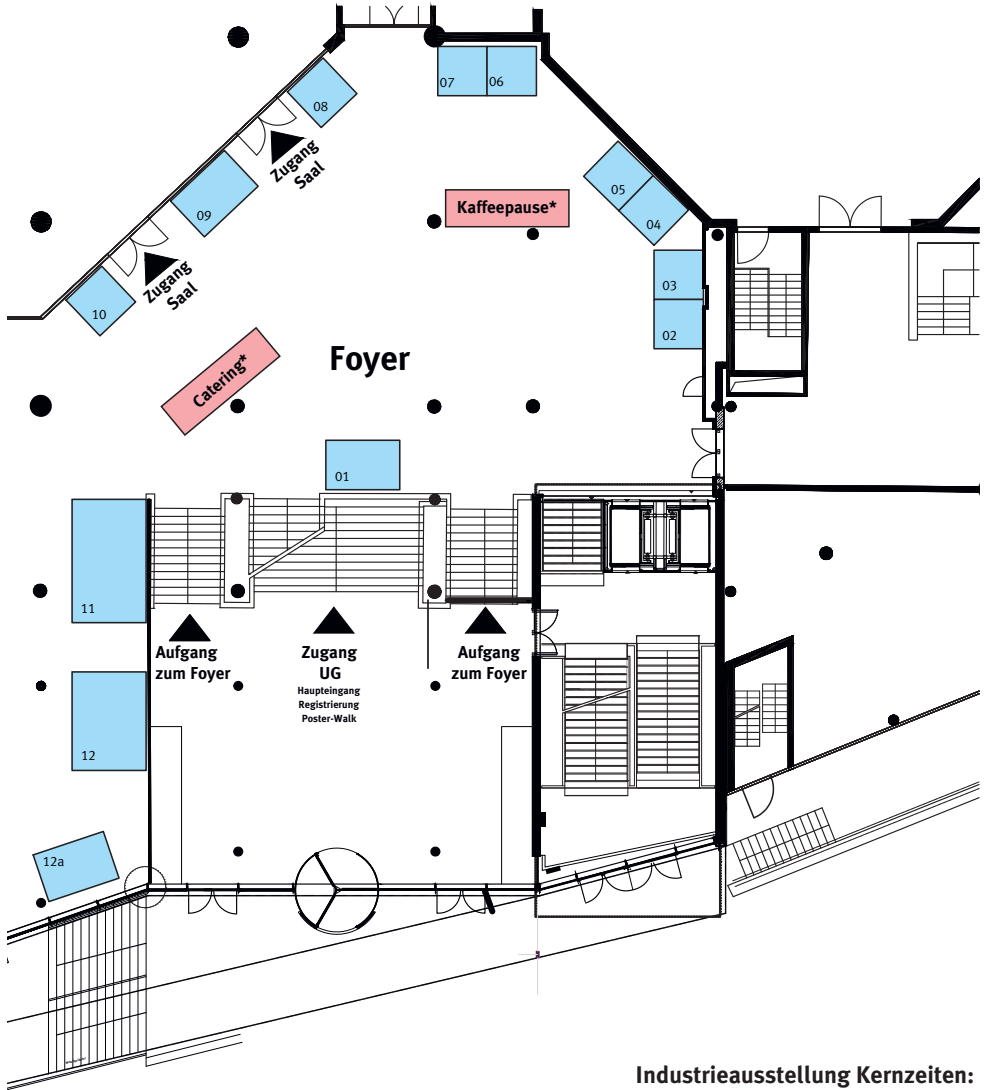
Stand Nr.

Nachsorgeklinik Tannheim gemeinnützige GmbH		22
NRI Medizintechnik GmbH		20
OxyCare GmbH		19
PARI Pharma GmbH		12
Penta Arzneimittel GmbH		05
Pfizer Pharma GmbH		09
PhysioAssist GmbH		25
Repha GmbH Biologische Arzneimittel		13
Vertex Pharmaceuticals (Germany) GmbH		18
VitalAire GmbH		24
Waldburg-Zeil Fachkliniken Wangen		21

Stand bei Drucklegung



Ausstellungsplan



Ausstellungsplan

Industrierausstellung Kernzeiten:

Donnerstag: 12:30 – 18:00 Uhr

Freitag: 09:00 – 18:00 Uhr

Samstag: 08:30 – 14:00 Uhr

Stand bei Drucklegung.
Änderungen vorbehalten

Transparenzvorgabe gemäß FSA-Kodex und AKG-Richtlinien

Die Fortbildungsveranstaltung ist produkt- und dienstleistungsneutral.

Etwaige Interessenkonflikte des Veranstalters, der wissenschaftlichen Leitung und der Referenten werden auf der Veranstaltung offengelegt.

Gemäß den Vorgaben des FSA (Freiwillige Selbstkontrolle für die Arzneimittelindustrie e.V.) sollen die Bedingungen und der Umfang der Unterstützung von Mitgliedsunternehmen den Teilnehmenden gegenüber sowohl bei der Kongressankündigung als auch -durchführung transparent dargestellt werden.

Gemäß den Richtlinien des AKG (Arzneimittel und Kooperation im Gesundheitswesen e.V.) sollen die Mitgliedsunternehmen darauf hinwirken, dass ihre Unterstützung sowohl bei der Kongressankündigung als auch -durchführung vom Veranstalter offengelegt wird. Die Veröffentlichung von Art und Umfang der Gesamtunterstützung stellt keine Verpflichtung für die AKG-Mitgliedsunternehmen dar und erfolgt hier freiwillig nach schriftlichem Einverständnis.

FSA-Transparenzkodex

Dem wollen wir gerne Folge leisten und veröffentlichen an dieser Stelle die Kosten, die den hier aufgeführten Unternehmen für Standflächen, Symposien und Werbemaßnahmen in Rechnung gestellt wurden und uns zugeflossen sind:

Air-Leben Weaning	Basispaket Ausstellung 1.800,00 €
aktion luftsprung, Stiftung für chronisch schwerstkranke Kinder und Jugendliche	Basispaket Ausstellung 900,00 €
APOSAN GmbH	Basispaket Ausstellung 1.800,00 €
Baxter Deutschland GmbH	Basispaket Ausstellung 1.800,00 €
CEGLA Medizintechnik GmbH	Basispaket Ausstellung 1.800,00 €
Chiesi GmbH	Hauptsponsoring Hauptprogramm 9.400,00 € Zusätzliche Standfläche 2.030,00 € Posterpreis Platz 2 – 500,00 €
CJD Berchtesgaden	Basispaket Ausstellung 900,00 €
confido Care GmbH	Basispaket Ausstellung 1.800,00 € Zusätzliche Standfläche 580,00 €
Detherma GmbH	Basispaket Ausstellung 1.800,00 €
Fachklinik Satteldüne	Basispaket Ausstellung 1.800,00 €
GHD GesundHeits GmbH Deutschland	Basispaket Ausstellung 2.160,00 € Erweiterung der Standfläche 696,00 €
Gonotec GmbH – An ELITechGroup Company	Basispaket Ausstellung 1.800,00 €
Hans Müller HMP Medizintechnik GmbH	Basispaket Ausstellung 2.380,00 €
InfectoPharm Arzneimittel und Consilium GmbH	Basispaket Ausstellung 1.800,00 € Erweiterung der Standfläche 580,00 € Posterpreis Platz 3 – 250,00 €
INSPIRATION Medical GmbH	Basispaket Ausstellung 1.800,00 €
KREIENBAUM Neoscience GmbH	Basispaket Ausstellung 1.800,00 €
Löwenstein Medical SE & Co. KG	Basispaket Ausstellung 1.800,00 €
Mukoviszidose e.V. / Arbeitsgemeinschaft Selbsthilfe	Basispaket Ausstellung kostenfrei
Mukoviszidose e.V. / Arbeitskreis Pflege	Basispaket Ausstellung kostenfrei
Mylan Germany GmbH (A Viatris Company)	Hauptsponsoring Hauptprogramm 9.400,00 € Zusätzliche Standfläche 2.030,00 € Posterpreis Platz 1 – 750,00 €

FSA-Transparenzkodex

Nachsorgeklinik Tannheim gemeinnützige GmbH	Basispaket Ausstellung 1.800,00 € Zusätzliche Standfläche 580,00 €
OxyCare GmbH	Basispaket Ausstellung 1.800,00 € Zusätzliche Standfläche 580,00 €
PARI Pharma GmbH	Hauptsponsoring Hauptprogramm 9.400,00 € Erweiterung der Standfläche 1.160,00 €
Penta Arzneimittel GmbH	Basispaket Ausstellung 1.800,00 €
Pfizer Pharma GmbH	Sponsoring Hauptprogramm 5.000,00 € Symposium 3.300,00 €
PhysioAssist GmbH	Basispaket Ausstellung 1.800,00 €
Repha GmbH Biologische Arzneimittel	Basispaket Ausstellung 1.800,00 €
Vertex Pharmaceuticals (Germany) GmbH	Hauptsponsoring Vorprogramm 7.200,00 € Hauptsponsoring Hauptprogramm 9.400,00 € Zusätzliche Standfläche 8.555,00 € Symposium 2.300,00 € Early Bird 1.650,00 €
VitalAire GmbH	Basispaket Ausstellung 1.800,00 € Zusätzliche Standfläche 580,00 €
Waldburg-Zeil Fachkliniken Wangen	Basispaket Ausstellung 1.800,00 €

Stand bei Drucklegung

Vorankündigung

DMT | Deutsche Mukoviszidose Tagung

27. Deutsche Mukoviszidose Tagung

Wir würden uns freuen, Sie anlässlich der 27. Deutschen Mukoviszidose Tagung wieder begrüßen zu dürfen.

Datum: 21.–23.11.2024

Tagungsleitung:

Prof. Dr. Folke Brinkmann

PD. Dr. Florian Stehling

Dr. Sivagurunathan Sutharsan