

Alpha-1 Patiententag in der Thoraxklinik

Am 01.03.2025 im Rohrbacher Schlösschen,
Röntgenstraße 1, 69126 Heidelberg



Alpha 1
Deutschland e.V.



Thoraxklinik
Universitätsklinikum
Heidelberg



TLRC
Translational Lung Research
Center Heidelberg

Herzliche Einladung zum 4. Patiententag Alpha-1-Antitrypsin-Mangel in der Thoraxklinik

Liebe Patientinnen und Patienten,
liebe Interessierte,

wir laden Sie herzlich ein, an unserem Patiententag zum Alpha-1-Antitrypsin-Mangel (AATD) teilzunehmen! Dies ist eine besondere Gelegenheit, mehr über diese seltene Erkrankung zu erfahren, aktuelle Forschungsergebnisse kennenzulernen und direkt mit Expertinnen und Experten sowie anderen Betroffenen in Austausch zu treten.

Prof. Franziska Trudzinski und Prof Dr. Felix Herth,

Hier haben Sie die Möglichkeit, alles anzusprechen, was Sie vielleicht schon immer wissen wollten, aber bisher nicht die Gelegenheit dazu hatten.– wir stehen Ihnen für alle Fragen zur Verfügung. Nutzen Sie die Gelegenheit, um mehr über den Alpha-1-Antitrypsin-Mangel und die neuesten Entwicklungen zu erfahren.“

Programm

- 09:00 – 09:05 Begrüßung und Einführung
- 09:10 – 09:15 Die Arbeit der Patientenorganisationen **Marion Wilkens** (*Alpha1 Deutschland e.V.*)
- 09:15 – 09:25 Ernährung bei Alpha-1-Antitrypsin-Mangel- Praktische Tipps und Bedeutung der Ernährung bei AATD **Hilal Ersöz** (*Thoraxklinik Heidelberg*)
- 09:25 – 09:35 Einfach erklärt- Was ist eigentlich der Unterschied zwischen DNA und RNA? **Olivares-Rivera** (*Thoraxklinik Heidelberg*)
- 09:35 – 09:45 Zukunftsperspektiven in der Therapie bei AATD - Ein Überblick überkommene Therapien, Behandlungsoptionen und Studien **Dr. Philipp Höger** (*Thoraxklinik Heidelberg*)
- 09:45 – 10:15 Gelegenheit zum Austausch bei Getränken und Snacks.
- 10:15 – 10:30 Neue Studien und Daten aus der Thoraxklinik, Einblicke in aktuelle Forschungsergebnisse aus der Thoraxklinik **Prof. Franziska Trudzinski**, Doktorandinnen der Thoraxklinik **Sandra Tielke, Johanna Benholz, Hilal Ersöz**
- 10:30 – 11:30 Interaktive Diskussion mit allen Vortragenden und Teilnehmenden
Moderation: Prof. Felix Herth und Prof. Franziska Trudzinski
- 11:30 – 12:30 Austausch und Diskussion bei einem Imbiss