



Ingolstädter Lungentumortag 2025

Thorakale Onkologie

Veranstaltung für Fachpublikum

Mittwoch, 07. Mai 2025

17.00 - 20.30 Uhr

Unter Schirmherrschaft
der





Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

Tumorerkrankungen der Lunge gehören weltweit zu den häufigsten Todesursachen. In den letzten Jahren wurden zahlreiche neue Behandlungsmethoden entwickelt, die die Prognosen signifikant verbessert haben. Besonders die Checkpoint-Inhibition sowie gezielte molekulare Therapien haben neben multimodalen Behandlungskonzepten einen entscheidenden Fortschritt ermöglicht.

Die Behandlung selbst wird multimodal und interdisziplinär durch verschiedene Fachbereiche wie Pneumologie, Onkologie, Strahlentherapie und Thoraxchirurgie organisiert. Dabei müssen auch der Allgemeinzustand und der funktionelle Status Berücksichtigung finden.

In dieser Veranstaltung möchten wir Ihnen einen umfassenden Überblick über moderne onkologische Therapieansätze geben und dabei die neuesten Entwicklungen vorstellen. Die Veranstaltung wird als Hybridformat durchgeführt, sodass Sie entweder vor Ort oder online teilnehmen können, falls eine persönliche Teilnahme nicht möglich ist.

Wir laden Sie herzlich ein, an diesem Austausch teilzunehmen und freuen uns auf Ihr Kommen.

Mit besten Grüßen

Prof. Dr. Lars Henning Schmidt, Prof. Dr. Andreas Schuck und Dr. Bernhard Keim

Anmeldung

E-Mail: tumortag@klinikum-ingolstadt.de

Veranstaltungsort:

Raum Oberbayern

Eine Teilnahme ist im Rahmen eines hybriden Formats sowohl in Präsenzform als auch über einen Online-Zugang möglich.

Anmeldung zur VERANSTALTUNG:

[https://klinikum-ingolstadt.de/veranstaltungen/
ingolstaedter-tumortag-2025/](https://klinikum-ingolstadt.de/veranstaltungen/ingolstaedter-tumortag-2025/)



PROGRAMM ZUM INGOLSTÄDTER LUNGENTUMORTAG 2025

MITTWOCH, 07. MAI 2025 VON 17.00 – 20.30 UHR

17.00 Uhr **Begrüßung**
Prof. Dr. Lars Henning Schmidt (Klinik für Pneumologie, Beatmungsmedizin und Thorakale Onkologie, Klinikum Ingolstadt)
Dr. Bernhard Keim (Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Thoraxchirurgie, Klinikum Ingolstadt)

Block 1

Vorsitz: Dr. Andreas Haller (Leiter des Audi-Gesundheitswesens)
Dr. Andreas Bühler (Internistisches Zentrum Ingolstadt/Eichstätt)
Lisa Glaubitz (Klinik für Pneumologie, Beatmungsmedizin und Thorakale Onkologie, Klinikum Ingolstadt)

17.10 - 17.30 Uhr **„Screening und Früherkennung des Lungenkarzinoms“**
Dr. Lisa Bauer (Institut für Radiologie, Klinikum Ingolstadt)

17.30 - 17.50 Uhr **„Stellenwert des PET-CT für die Diagnostik des nicht-kleinzelligen Lungenkarzinoms“**
Prof. Dr. med. Ilhan Harun (Die Radiologie, München)

17.50 - 18.10 Uhr **„Strahlentherapeutische Behandlung des Lungenkarzinoms“**
Prof. Dr. Andreas Schuck (Institut für Strahlentherapie und radiologische Onkologie, Klinikum Ingolstadt)

18.10 - 18.30 Uhr **„Operative Herausforderungen im Stadium III“**
Dr. Bernhard Keim (Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Thoraxchirurgie, Klinikum Ingolstadt)

18.30 - 18.50 Uhr **Pause**

Block 2

Vorsitz:	Dr. Ole Maywald (Hämatologische und onkologische Praxis Ingolstadt) Dr. Eva Wagner (Internistisches Zentrum Ingolstadt/Eichstätt)
18.50 - 19.10 Uhr	„Systemtherapie im operablen Stadium des NSCLC“ Prof. Dr. Christian Schulz (Pneumologie, Uniklinik Regensburg)
19.10 - 19.30 Uhr	„Systemtherapie im metastasierten Stadium des NSCLC“ Dr. Stefan Eser (Donau-Ries Klinik Donauwörth)
19.30 - 19.50 Uhr	„Diagnostik und Therapie des Mesothelioms“ Dr. Christine Braun (Onkologie, Kliniken im Naturpark Altmühltal)
19.50 - 20.10 Uhr	„Diagnostik und Therapie des kleinzelligen Lungenkarzinoms“ Prof. Dr. Lars Henning Schmidt (Klinik für Pneumologie, Beatmungsmedizin und Thorakale Onkologie, Klinikum Ingolstadt)
20.10 - 20.30 Uhr	Zusammenfassung, Diskussion und Abschluss Prof. Dr. Lars Henning Schmidt (Klinik für Pneumologie, Beatmungsmedizin und Thorakale Onkologie, Klinikum Ingolstadt) Dr. Bernhard Keim (Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Thoraxchirurgie, Klinikum Ingolstadt) Prof. Dr. Andreas Schuck (Institut für Strahlentherapie und radiologische Onkologie, Klinikum Ingolstadt)

**HINWEIS:**

Während der Veranstaltung werden sowohl zur Dokumentation als auch für die Unternehmenskommunikation Foto- und Filmaufnahmen gemacht. Falls Sie nicht damit einverstanden sein sollten, bitten wir bis zum Veranstaltungstag um Meldung per E-Mail an: tumortag@klinikum-ingolstadt.de. Rückfragen bzgl. der Anmeldung sowie der datenschutzkonformen Datenverarbeitung sind ebenfalls unter dieser Adresse möglich.

FORTBILDUNGSPUNKTE:

Für die Veranstaltung wurden Fortbildungspunkte bei der bayrischen Landesärztekammer beantragt.

KLINIKUM INGOLSTADT GmbH

Krumenauerstraße 25 | 85049 Ingolstadt

Tel.: (08 41) 8 80-0

info@klinikum-ingolstadt.de

www.klinikum-ingolstadt.de