

# ANTWORTKARTE

## Innovationen in Diagnostik und Therapie bei Lungentumoren

Mittwoch, 16. März 2022, 17.00 Uhr

Name: .....

Meine Postanschrift lautet: .....  
(Für den Versand der Teilnahmebescheinigung erforderlich.)

Meine Email-Adresse lautet: .....

Meine Fortbildungsnummer (EFN) lautet: .....  
(Für die Vergabe der Fortbildungspunkte durch die LÄK Thüringen erforderlich.)



Fax-Antwort an:  
**03 61 / 7 81 48 03**

Datum, Unterschrift, Stempel

# ORGANISATION

## Veranstalter

Tumorzentrum Erfurt e.V.  
in Zusammenarbeit mit dem  
Helios Lungenkrebszentrum Erfurt

## Termin

Mittwoch, 16. März 2022, 17.00 - 19.00 Uhr

## Teilnahmegebühren

Es werden keine Teilnahmegebühren erhoben.

## Teilnahmebescheinigung

Eine Teilnahmebescheinigung senden wir Ihnen  
nach der Veranstaltung gerne per Post zu.

## Zertifizierung

Die Landesärztekammer Thüringen hat die Veranstaltung  
mit 3 Fortbildungspunkten anerkannt.

Die Veranstaltung ist außerdem nach den Vorgaben der  
Akademie für Fort- und Weiterbildung der  
Deutschen Gesellschaft für Thoraxchirurgie zertifiziert.

## Anmeldung

Bitte melden Sie sich bis zum  
**09.03.2022**  
mit der beigefügten Anmeldekarte per Post, Fax oder  
Email bzw. online über den Link oder QR-Code an.

### Tumorzentrum Erfurt e.V.

Geschäftsstelle  
c/o Helios Klinikum Erfurt, Haus 22  
Nordhäuser Str. 74 | 99089 Erfurt  
Telefax 03 61 / 7 81 48 03  
Email: [julia.marr@tumorzentrum-erfurt.de](mailto:julia.marr@tumorzentrum-erfurt.de)  
<https://kurzelinks.de/Lunge2022>



## Einladung und Programm



## Online-Symposium Innovationen in Diagnostik und Therapie bei Lungentumoren



16. März 2022

# VORWORT

Sehr geehrte Damen und Herren,

bei unserer diesjährigen Veranstaltung wollen wir Ihnen moderne Konzepte und Verfahren in der Diagnostik und Therapie von thorakalen Tumoren und hier vor allem von Lungenkarzinomen vorstellen.

Durch die große Zahl von Schnittbilduntersuchungen des Thorax und das sicherlich auch in Deutschland kommende Lungenkrebscreening mittels Low-Dose CT werden wir vor die Herausforderung gestellt, kleine Lungenherde zu beurteilen und einzuordnen bzw. abzuklären.

Die Entwicklung von moderner Röntgentechnik ermöglicht die gezieltere OP-Planung, gleichzeitig kann der Einsatz von Künstlicher Intelligenz aber auch helfen, pulmonale Befunde besser zu detektieren und einzuschätzen, als dass dies ein einzelner Untersucher kann.

Neben der konventionellen Pathologie sind die Immunhistochemie und die Molekularpathologie heute Standard in der pathologischen Befundung von malignen Tumoren. Wir wollen Ihnen zeigen, was sich hinter der Molekularpathologie verbirgt und welche Verfahren dafür zur Verfügung stehen.

In den beiden letzten Vorträgen widmen wir uns der Therapie. Es sollen die aktuelle medikamentöse Tumorthherapie des NSCLC und die robotische thorakale Chirurgie mit ihren Optionen aufgezeigt werden.

Wir wollen Ihnen demonstrieren, was unser zertifiziertes Lungenkrebszentrum aktuell zu leisten vermag, um die Behandlung unserer Patienten weiter zu verbessern.

Nach positiver Rückmeldung und reger Teilnahme bei unserer Online-Veranstaltung im letzten Jahr, haben wir uns in diesem Jahr, auch auf Grund der nicht vorhersehbaren Coronasituation, wiederum für das Online-Format entschieden.

Wir freuen uns auf eine rege Teilnahme und eine gute Diskussion mit Ihnen.

Mit freundlichen Grüßen

**Dr. med. Jörg Kluge**  
**Dr. med. Jens-Uwe Bauer**

stellvertretend für alle Mitarbeiter des  
Lungenkrebszentrums am Helios Klinikum Erfurt

**Prof. Dr. med. Albrecht Stier**  
Vorsitzender des Vorstands  
Tumorzentrum Erfurt e.V.

# PROGRAMM

- 17.00 Uhr Begrüßung und Einführung**  
**Dr. med. Jörg Kluge**  
Klinik für Thoraxchirurgie und thorakale Endoskopie  
Helios Klinikum Erfurt
- 
- 17.10 Uhr Neues und Innovatives in der radiologischen Diagnostik von Lungentumoren**  
**Dr. med. Sandra Maier**  
Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuroradiologie  
Universitätsklinikum Essen
- 
- 17.35 Uhr Molekularpathologie beim Lungenkarzinom – Wie geht das?**  
**Dr. rer. nat. Juliane Rübsam**  
Helios MVZ Pathologie Erfurt, Abteilung Pathologie
- 
- 18.00 Uhr Aktuelles in der medikamentösen Tumorthherapie des NSCLC**  
**Eva-Maria Barkowsky**  
Klinik für Pneumologie, Schlaf- und Beatmungsmedizin  
Helios Klinikum Erfurt
- 
- 18.25 Uhr Roboterchirurgie bei thorakalen Tumoren – Innovation oder nur PR?**  
**Dr. med. Jörg Kluge**  
Klinik für Thoraxchirurgie und thorakale Endoskopie  
Helios Klinikum Erfurt
- 
- 18.50 Uhr Schlusswort**  
**Dr. med. Jens-Uwe Bauer**  
Klinik für Pneumologie, Schlaf- und Beatmungsmedizin  
Helios Klinikum Erfurt
- 
- 19.00 Uhr Ende**

ANTWORTKARTE

Innovationen in  
Diagnostik und Therapie  
bei Lungentumoren

Mittwoch, 16. März 2022, 17.00 Uhr

**Postkarte**

Tumorzentrum Erfurt e.V.  
Geschäftsstelle  
c/o Helios Klinikum Erfurt, Haus 22  
Nordhäuser Straße 74  
**99089 Erfurt**

Bitte  
freimachen