

Anmeldung Hybrid / Online

Die Veranstaltung findet im Hybrid- oder reinen Onlineformat statt. Das finale Veranstaltungsformat wird 2 Wochen vor Veranstaltung auf der Homepage www.ccca.de unter Veranstaltungen veröffentlicht. Zuvor eingegangene Anmeldungen mit Angabe der Präferenz einer Teilnahme vor Ort, erhalten die Information des finalen Veranstaltungsformats dann per Email durch die Veranstaltungsorganisation des CCCA.



Anmeldung unter:

www.uk-augsburg.de/ccca-va-2025-09-24

Für die Veranstaltung sind 2 Fortbildungspunkte bei der Bayerischen Landesärztekammer beantragt.

**2
CME**

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

CCCA Allianzen



Auf einen Blick

Datum und Uhrzeit:

Mittwoch, 24.09.2025 | 18:00 Uhr

Ort:

**Online-Teilnahme: Zoom
Präsenz-Teilnahme: Großer Hörsaal
Universitätsklinikum Augsburg**

(Bitte beachten Sie die Hinweise zum finalen Veranstaltungsformat unter den umseitig genannten Informationen zur Anmeldung)

Kontakt bei Rückfragen:

CCCA Veranstaltungsorganisation

Tel.: 0821 400-3439

E-Mail: ccca-veranstaltungen@uk-augsburg.de

Wissenschaftliche Leitung:

**Dr. Stephan Raab
Klinik für Herz- und Thoraxchirurgie
Comprehensive Cancer Center Augsburg
Universitätsklinikum Augsburg**

Die Veranstaltung wird dankenswerterweise unterstützt durch die Firmen:

	Online	Präsenz
Amgen GmbH	450 €	1.150 €
AstraZeneca GmbH	650 €	1.350 €
Bristol Myers Squibb GmbH & Co.KgA	450 €	1.050 €
Johnson&Johnson Innovative Medicine	450 €	450 €
MSD Sharp & Dohme GmbH	650 €	1.250 €
Pfizer Pharma GmbH	250 €	850 €

Stand bei Drucklegung;

Offenlegung der Unterstützung gemäß erweiterter Transparenzvorgabe des FSA-Kodex Fachkreise (§20 Absatz 5).

Impressum

Universitätsklinikum Augsburg | Stenglinstraße 2 | 86156 Augsburg
Herausgeber: Prof. Dr. med. Klaus Markstaller
(Vorstandsvorsitzender & Ärztlicher Direktor | V.i.S.d.P.)
Druckerei: Hausdruckerei | Stand: Juli 2025



**UNIVERSITÄTSKLINIKUM
AUGSBURG**

Comprehensive
Cancer Center Augsburg

CCCA Tumor Update

Lungenkarzinom

**24. September 2025
18:00 Uhr**



Vorwort

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie herzlich zu unserer bevorstehenden Vortragsreihe ein, die sich mit den neuesten Entwicklungen im Bereich des Lungenkrebses beschäftigt. Im Fokus stehen das Lungenkrebscreening sowie innovative Behandlungsmöglichkeiten.

Die BMUV-Verordnung vom Juni 2024 erlaubt die Nutzung von LDCT zur Früherkennung von Lungenkrebs und stellt einen entscheidenden Schritt zu einem nationalen Screening-Programm dar. Der G-BA erarbeitet derzeit die Modalitäten des Ablaufs. Die beteiligten Fachgesellschaften haben sich hierzu bereits gemeinsam positioniert.

Durch diese Lungenkrebsfrüherkennung wird erwartet, mehr Patientinnen und Patienten im asymptomatischen, heilbaren Stadium zu identifizieren. Innovative Therapiekonzepte für diese frühen Krankheitsstadien (Ib-IIIa) werden dann im zweiten Teil der Veranstaltung präsentiert.

Nutzen Sie die Gelegenheit, sich über aktuelle Forschungsergebnisse und praktische Behandlungskonzepte zu informieren und sich mit Fachkolleginnen und -kollegen auszutauschen. Die Veranstaltung bietet eine hervorragende Plattform, um Ihr Wissen zum Thema Lungenkrebs zu vertiefen und neue Erkenntnisse für die klinische Praxis zu gewinnen.

Wir freuen uns sehr auf Ihre Teilnahme!



Dr. Stephan Raab

Programm

- 17:45 Uhr Pre-Opening
- 18:00 Uhr Begrüßung & Einführung
Dr. Stephan Raab
- Lungenkrebscreening**
- 18:05 Uhr Hintergrund und voraussichtlicher Ablauf
Prof. Dr. Martin Schwaiblmair
- 18:20 Uhr Radiologische Diagnostik
Dr. Katharina Wiesenreiter
- 18:35 Uhr Diskussion
- Therapie Stadien Ib – IIIa**
- 18:45 Uhr Neoadjuvant, adjuvant oder perioperativ
Prof. Dr. Björn Hackanson
- 19:00 Uhr Robotische Thoraxchirurgie
Dr. Stephan Raab
- 19:15 Uhr Bestrahlung und Immuntherapie
Dr. Klaus-Henning Kahl
- 19:30 Uhr Diskussion
- 19:40 Uhr Schlusswort & Verabschiedung
Dr. Stephan Raab
- 19:45 Uhr Ende der Veranstaltung
Get Together im Rahmen einer Hybrid-Veranstaltung

Referenten und Mitwirkende

Prof. Dr. Björn Hackanson
Stellvertretender Klinikdirektor
Leitender Oberarzt II. Medizinische Klinik
Geschäftsführer CCCA
Comprehensive Cancer Center Augsburg (CCCA)
Universitätsklinikum Augsburg

Dr. Klaus-Henning Kahl
Leitender Oberarzt Klinik für Strahlentherapie
Comprehensive Cancer Center Augsburg (CCCA)
Universitätsklinikum Augsburg

Dr. Stephan Raab
Oberarzt Klinik für Herz- und Thoraxchirurgie
Leiter Sektion Thoraxchirurgie
Comprehensive Cancer Center Augsburg (CCCA)
Universitätsklinikum Augsburg

Prof. Dr. Martin Schwaiblmair
Oberarzt I. Medizinische Klinik
Leiter Sektion Pneumologie
Comprehensive Cancer Center Augsburg (CCCA)
Universitätsklinikum Augsburg

Dr. Katharina Wiesenreiter
Funktionsoberärztin Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuroradiologie
Comprehensive Cancer Center Augsburg (CCCA)
Universitätsklinikum Augsburg

