

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-2024-05-15

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, 15.05.2024 | 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:

**Prof. Dr. Dorothee Mielke
Klinik für Neurochirurgie
Comprehensive Cancer Center Augsburg
Universitätsklinikum Augsburg**

Die Veranstaltung wird dankenswerterweise unterstützt durch die Firmen:

	Präsenz	Online
Abbott Medical GmbH	1050 €	450 €
Carl Zeiss Meditec Vertriebsgesellschaft mbH	450 €	450 €
Ulrich GmbH & Co. KG	850 €	250 €
Stryker GmbH und Co. KG	250 €	250 €

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: April 2024



CCCA
UNIVERSITÄTSKLINIKUM
AUGSBURG

Comprehensive
Cancer Center Augsburg

CCCA Tumor Update

Wirbelsäulenmetastasen

15. Mai 2024

18.00 Uhr



Vorwort

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

im Fokus der heutigen Fortbildungsveranstaltung des CCCA stehen die Wirbelsäulenmetastasen. Die Zahl der diagnostizierten und behandlungsbedürftigen Wirbelsäulenmetastasen steigt kontinuierlich an. Dies liegt insbesondere begründet in den durch bessere Therapien der Primärtumore längeren Überlebenszeiten der Patientinnen und Patienten. Schon daher macht es Sinn, sich mit dieser Thematik im Rahmen einer Fortbildung intensiver zu beschäftigen.

Die Behandlung der Wirbelsäulenmetastasen ist eine interdisziplinäre Aufgabe der Onkologie, Strahlentherapie und Wirbelsäulenchirurgie und damit genuin angesiedelt an einer universitären Einrichtung. Als neue Direktorin der Neurochirurgischen Klinik der UKA freue ich mich daher besonders, Sie zu diesem Tumor-Update willkommen heißen zu dürfen.

Das Ziel von mir und dem gesamten interdisziplinären Team ist die weitere Optimierung der Therapieergebnisse auf Basis neuester wissenschaftlicher Erkenntnisse und Umsetzung technischer Innovationen. Die Augsburger Beiträge zur besseren Patientenversorgung durch systematische Erfassung von Instabilitäten bei Wirbelsäulenmetastasen, intraoperative Bestrahlung und Einführung der Robotik sollen im Rahmen dieser Fortbildungsveranstaltung präsentiert werden.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme, eine spannende Veranstaltung und rege Diskussion!

Mit den besten Grüßen



Prof. Dr. Dorothee Mielke

Programm

- 17.45 Uhr Pre-Opening
- 18.00 Uhr Begrüßung
Prof. Dr. Dorothee Mielke
- 18.05 Uhr Stellenwert des SIN scores (SINS) in der operativen Wirbelsäulenthherapie
Priv.-Doz. Dr. Björn Sommer
- 18.25 Uhr Diskussion
Moderation: Prof. Dr. Dorothee Mielke
- 18.35 Uhr Einsatz der Robotik in der spinalen Metastasenchirurgie
Dr. med. Bastian Stemmer
- 18.50 Uhr Diskussion
Moderation: Prof. Dr. Dorothee Mielke
- 19.00 Uhr Erste Erfahrungen mit der intraoperativen Bestrahlung von Wirbelsäulen-Metastasen
Dr. Philipp Krauß
- 19.15 Uhr Diskussion
Moderation: Prof. Dr. Dorothee Mielke
- 19.25 Uhr Schlusswort
Prof. Dr. Dorothee Mielke
- 19.30 Uhr Ende der Veranstaltung
Get Together im Rahmen einer Hybrid-Veranstaltung

Referenten und Mitwirkende

Dr. Philipp Krauß
Oberarzt Klinik für Neurochirurgie
Comprehensive Cancer Center Augsburg (CCCA)
Universitätsklinikum Augsburg
Geschäftsführender Oberarzt Klinik für Neurochirurgie

PD Dr. Björn Sommer
Geschäftsführender Oberarzt Klinik für Neurochirurgie
Comprehensive Cancer Center Augsburg (CCCA)
Universitätsklinikum Augsburg

Dr. Bastian Stemmer
Oberarzt Klinik für Neurochirurgie
Comprehensive Cancer Center Augsburg (CCCA)
Universitätsklinikum Augsburg

Prof. Dr. Dorothee Mielke
Direktorin Klinik für Neurochirurgie
Comprehensive Cancer Center Augsburg (CCCA)
Universitätsklinikum Augsburg

