

Anmeldung: Zur Hybridveranstaltung

Aller Voraussicht nach wird diese Fortbildungsveranstaltung im Hybrid-Format stattfinden können und wir freuen uns, Sie persönlich vor Ort begrüßen zu dürfen.

Eine Online-Teilnahme ist selbstverständlich ebenfalls möglich.

Bei Interesse zur Online-Teilnahme fordern Sie bitte den Link zur Fortbildung unter folgender Email-Adresse an:

Agnes.Kozyra@uk-augsburg.de

Anmeldung bis 24.08.2022 erwünscht

Auf einen Blick

Veranstaltungsort, Datum und Uhrzeit:
Universitätsklinikum Augsburg
Stenglinstr. 2, 86156 Augsburg
Großer Hörsaal (Hörsaal 2)

Mittwoch, 7. September 2022
17:00 – 20:00 Uhr

Kontakt bei Rückfragen:

Agnes Kozyra
Tel. 0821-400-161404
Fax 0821-400-172634 oder
Agnes.Kozyra@uk-augsburg.de

Die Veranstaltung in Präsenz wird dankenswerterweise unterstützt durch die Firmen:

Servier Deutschland GmbH (1350,-),
Dr. Falk Pharma GmbH, Freiburg i.Br. (950,-)
Ovesco Endoscopy AG (850,-)
Olympus Deutschland GmbH (500,-)
Medtronic GmbH (500,-)

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

Impressum

Universitätsklinikum Augsburg | Stenglinstraße 2 | 86156 Augsburg
Herausgeber: PD Dr. Markus Wehler
(Vorstandsvorsitzender & Ärztlicher Direktor | V.i.S.d.P.)
Druckerei» Hausdruckerei | Stand August 2022

Darmkrebszentrum 5. AUGSBURGER DARMTAG & ESMO

Mittwoch, 7. September 2022,
17:00 – 20:00 Uhr

In Zusammenarbeit mit der
Bayerischen Landesärztekammer
Akademie für ärztliche Fortbildung



CME

Bei der Bayerischen Landesärztekammer wurden für diese Veranstaltung CME Punkte beantragt

DKG
KREBSGESELLSCHAFT

**Zertifiziertes
Darmkrebszentrum**

Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns, Sie zum diesjährigen 5. Darmtag, der in Kombination mit den „Highlights vom ESMO“ Kongress durchgeführt wird, einzuladen.

Wir konnten wieder exzellente Referenten vom UKA, aber auch von extern gewinnen, um Sie über Neuigkeiten aus dem Bereich Darmkrebs, aber auch der soliden GI-Tumore zu informieren.

Mit dem Schwerpunktthema „Künstliche Intelligenz“ wollen wir Ihnen zeigen, was das UKA auf diesem Sektor bereits leistet, aber auch einen Einblick geben, wie KI die Versorgung in der Onkologie positiv beeinflussen wird.

Es ist uns deswegen eine besondere Freude, dass wir den Stellenwert der KI in der Endoskopie aufzeigen werden. Herr Prof. Dr. Huss wird KI in der Pathologie und Frau PD Dr. Bette KI in der Radiologie vorstellen.

Herr Dr. Geissler stellt die chirurgischen Therapiemöglichkeiten mittels Robotik vor und berichtet über erste Erfahrung vom UKA mit dieser Technik.

Eine besondere Freude ist es uns, den Präsidenten der Deutschen Krebsgesellschaft, Herrn Prof. Dr. Seufferlein, zu begrüßen. In seinem Vortrag wird er die TOP 5 Highlights vom ESMO-Kongress in Barcelona präsentieren.

Im letzten Abschnitt der Veranstaltung erwartet Sie eine spannende Tumorkonferenz und „Round Table Diskussion“ mit Experten aus allen Disziplinen, die mit Ihnen drei ausgewählte Fälle besprechen werden.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen.

Mit den besten Grüßen



Prof. Dr. M. Anthuber



Prof. Dr. H. Messmann

Wissenschaftliches Programm

- 17:00 Uhr Begrüßung
M. Anthuber / H. Messmann
Moderation: R. Huss / H. Messmann
- 17:10 Uhr Künstliche Intelligenz (KI) in der Koloskopie:
Management von Polypen und KRK
H. Messmann
- 17:30 Uhr KI in der Pathologie
R. Huss
- 17:45 Uhr RADIOMICS
S. Bette
- 18:00 Uhr Diskussion und Erfahrungsaustausch
Moderation: M. Anthuber
- 18:20 Uhr „Chirurgie im Wandel der Zeit:
Operiert künftig alles der Roboter?“
B. Geißler
Moderation: H. Horns
- 18:40 Uhr Pause
- 19:00 Uhr Highlights vom ESMO
T. Seufferlein
- 19:30 Uhr Grand Round mit Diskussion und Fallbeispielen
Moderation: M. Anthuber, S. Eser, B. Hackanson,
T. Kröncke, C. Lapa, G. Stüben
- Fall 1: Rektumkarzinom und definitive RCTX
Vorstellung: **G. Stüben**
- Fall 2: metast. KRK mit system. Therapie und
interventioneller Radiologie
Vorstellung: **S. Eser**
- Fall 3: Rektumfrühkarzinom und ESD
Vorstellung: **A. Probst**
- 20:00 Uhr Verabschiedung und Ausblick
M. Anthuber / H. Messmann

Referenten und Vorsitzende

Prof. Dr. med. Matthias Anthuber
Direktor Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie,
Stv. Leiter Darmkrebszentrum | Universitätsklinikum Augsburg

PD Dr. med. Stefanie Bette
Klinik für Diagnostische und interventionelle Radiologie und
Neuroradiologie | Universitätsklinikum Augsburg

Dr. med. Stefan Eser
Oberarzt, III. Medizinische Klinik
Universitätsklinikum Augsburg

Dr. med. Bernd Geißler
Ltd. Oberarzt, Allgemein-, Viszeral- und
Transplantationschirurgie | Universitätsklinikum Augsburg

Prof. Dr. med. Björn Hackanson
Oberarzt II. Medizinische Klinik, Geschäftsführender Oberarzt
Comprehensive Cancer Center Augsburg
Universitätsklinikum Augsburg

Dr. med. Heidi Horns
Oberärztin III. Medizinische Klinik
Universitätsklinikum Augsburg

Prof. Dr. med. Ralf Huss
Direktor des Instituts für Digitale Medizin
Universitätsklinikum Augsburg

Prof. Dr. med. Thomas Kröncke
Direktor der Klinik für Diagnostische und Interventionelle
Radiologie und Neuroradiologie
Universitätsklinikum Augsburg

Prof. Dr. med. Constantin Lapa
Direktor der Klinik für Nuklearmedizin
Universitätsklinikum Augsburg

Prof. Dr. med. Helmut Messmann
Direktor III. Medizinischen Klinik, Leiter Darmkrebszentrum
Universitätsklinikum Augsburg

Dr. med. Andreas Probst
Ltd. Oberarzt, III. Medizinische Klinik
Universitätsklinikum Augsburg

Prof. Dr. med. Thomas Seufferlein
Ärztlicher Direktor der Klinik für Innere Medizin
Universitätsklinikum Ulm

Prof. Dr. med. Georg Stüben
Direktor der Klinik für Strahlentherapie
Universitätsklinikum Augsburg