

**Faxantwort 0821 400 – 172673**

Rückmeldung zur Veranstaltung  
„4. Augsburger Darmtag“  
am Mittwoch, den 9. September 2020 :

- JA, Ich nehme mit.....Person/en teil.
- NEIN, Ich kann leider nicht teilnehmen.

\_\_\_\_\_  
Name

\_\_\_\_\_  
Straße

\_\_\_\_\_  
PLZ, Ort

\_\_\_\_\_  
ggf. Stempel

## Auf einen Blick

Darmkrebszentrum  
Universitätsklinikum Augsburg

**4. Augsburger Darmtag**  
Universitätsklinikum Augsburg  
Stenglinstr. 2  
86156 Augsburg  
Großer Hörsaal (Hörsaal 2)

Ulrike Leone  
Tel. 0821-400 2673  
Fax 0821-400 172673 oder  
ulrike.leone@uk-augsburg.de

Die Veranstaltung wird dankenswerterweise  
unterstützt durch die Firmen:

Mylan Germany GmbH (800,-), Janssen-Cilag GmbH (750,-),  
Lilly Deutschland GmbH (750,-), Ferring Arzneimittel GmbH  
(700,-), Servier Deutschland GmbH (500,-)

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

**ICCA**   
UNIVERSITÄTSKLINIKUM  
AUGSBURG  
**Tumor Centrum**  
Interdisziplinäres  
Cancer Center Augsburg

Darmkrebszentrum  
**4. AUGSBURGER DARMTAG**  
Mittwoch, 9. September 2020,  
17:00 – 20:00 Uhr

In Zusammenarbeit mit der  
Bayerischen Landesärztekammer  
Akademie für ärztliche Fortbildung



**DKG**  **Zertifiziertes**  
KREBSGESELLSCHAFT **Darmkrebszentrum**

## Vorwort

### Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wie schon in den letzten Jahren, wollen wir Sie im Rahmen dieser Veranstaltung über neue Entwicklungen in der Diagnostik und Therapie von Darmerkrankungen informieren.

Neben dem kolorektalen Karzinom nehmen chronisch entzündliche Darmerkrankungen (CED) einen großen Stellenwert in unserem Zentrum ein. Bekanntermaßen erhöhen diese auch im Langzeitverlauf das Risiko für die Entwicklung von bösartigen Darmtumoren. Deshalb möchten wir dieses Jahr das Spektrum unserer Vorträge über die malignen Tumore hinaus auf die CED ausweiten. Zu Beginn freuen wir uns auf Prof. Piso, international anerkannter Experte in der sog. HIPEC-Therapie, der den Stellenwert dieses ultraradikalen Therapieansatzes bei der Peritonealkarzinose des kolorektalen Karzinoms vorstellen wird.

Welche Fortschritte zuletzt auf der Ebene der molekularen Charakterisierung von kolorektalen Karzinomen gemacht wurden, welchen Einfluss dies auf Therapieentscheidungen nimmt und wie dadurch Patienten mit Darmkrebs im Langzeitverlauf profitieren können, stellen wir im Anschluss vor.

Stolz sind wir auf unser interdisziplinäres CED-Board. Mit den Möglichkeiten einer Universitätsklinik können wir den Patienten durch die enge Kooperation verschiedener Disziplinen eine ganzheitliche Versorgung ihrer Erkrankung anbieten. Auch wenn wir bis heute die Ursachen der CED nicht genau kennen, können wir durch den interdisziplinären Ansatz dennoch günstige Langzeitverläufe ermöglichen.

Schließlich wird Frau Dr. Strobl-Wildemann uns verdeutlichen, welche Konsequenzen und Möglichkeiten sich ergeben, wenn bei Patienten eine genetische Belastung für die Entwicklung von Tumoren nachgewiesen wird.

Wir laden Sie herzlich zu einem intensiven Gedankenaustausch ein und hoffen auf Ihr reges Interesse – auch unter erschwerten Bedingungen.

Herzlichst Ihre



**Prof. Dr. M. Anthuber**



**Prof. Dr. H. Messmann**

## Wissenschaftliches Programm

Vorsitz:	Eser, Murnauer
17:00 Uhr	Begrüßung Helmut Messmann
17:10 Uhr	Stellenwert der Peritonektomie mit HIPEC beim KRK – ein Update Pompiliu Piso
17:40 Uhr	Diskussion und Erfahrungsaustausch
17:50 Uhr	Molekulares Tumorboard am UKA Rainer Claus
18:20 Uhr	Pause und Imbiss
Vorsitz:	Hackanson, Ebigbo
	CED Board des UKA: Interdisziplinäre Konzepte für komplexe Krankheitsbilder
18:45 Uhr	Internistische Therapiestrategien Elisabeth Schnoy
19:05 Uhr	Chirurgische Therapiestrategien Florian Sommer
19:25 Uhr	Wissenschaftliche Diskussion CED Board
19:45 Uhr	Die Rolle der Humangenetik beim kolorektalen Karzinom Gertrud Strobl-Wildemann
20.05 Uhr	Verabschiedung und Ausblick Helmut Messmann

Für die Veranstaltung sind Fortbildungspunkte bei der Bayerischen Landesärztekammer beantragt.

## Referenten und Vorsitzende

Prof. Dr. med. Matthias Anthuber  
Direktor Allgemein-, Viszeral- und  
Transplantationschirurgie  
Leiter Darmkrebszentrum

PD Dr. med. Rainer Claus  
OA II. Med. Klinik

Dr. med. Alanna Ebigbo  
OA III. Med. Klinik

Dr. med. Stefan Eser  
OA III. Med. Klinik  
Stv. Koordinator Darmkrebszentrum

Prof. Dr. med. Björn Hackanson  
Geschäftsführender OA ICCA

Prof. Dr. med. Helmut Messmann  
Direktor III. Med. Klinik  
Stv. Leiter Darmkrebszentrum

Marcus Murnauer  
OA Allgemein-, Viszeral- und  
Transplantationschirurgie  
Koordinator Darmkrebszentrum

Prof. Dr. Dr. h.c. Pompiliu Piso  
Chefarzt, Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie  
Barmherzige Brüder, Krankenhaus Regensburg

PD Dr. med. Elisabeth Schnoy  
OÄ III. Med. Klinik  
Leitung gastroenterologische Amb.

Dr. med. Florian Sommer  
OA Allgemein-, Viszeral- und  
Transplantationschirurgie

Dr. med. Gertrud Strobl-Wildemann  
Fachärztin für Humangenetik,  
MVZ Humangenetik Ulm