

## Kompetenz und Erfahrung

Im Zentrum für obere gastrointestinale Tumoren, das nach den Kriterien der DKG im Rahmen der Zertifizierung des Onkologischen Zentrums im Stuttgart Cancer Center (SCC) – Tumorzentrum Eva Mayr-Stihl zertifiziert wurde, werden sowohl bösartige Tumoren der Speiseröhre und des Magens als auch primär bösartige Tumoren der Leber und Gallenwege sowie die landläufig weniger bekannten, sogenannten gastrointestinalen Stromatumoren und die sehr seltenen neuroendokrinen Tumoren diagnostiziert und behandelt.

In den beteiligten Kliniken stehen alle derzeit bekannten Diagnostikverfahren zur Verfügung. In der wöchentlichen Tumorkonferenz erarbeiten wir individuelle, auf Patienten zugeschnittene, die aktuelle Tumorsituation und Begleiterkrankungen berücksichtigende Behandlungskonzepte. Operative und systemische, vor- oder nachgeschaltete Therapien können so eng miteinander verzahnt werden.

Im Zentrum für obere gastrointestinale Tumoren arbeiten Spezialisten interdisziplinär bei Diagnostik und Therapie zusammen:

- Allgemein- und Viszeralchirurgie
- Hämatologie und Onkologie
- Innere Medizin
- Radioonkologie und Strahlentherapie
- Diagnostische und Interventionelle Radiologie
- Pathologie
- Anästhesiologie und operative Intensivmedizin
- Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde
- Klinische Genetik
- Endokrinologie
- Nuklearmedizin
- Psychosomatische Medizin und Psychotherapie



**Prof. Dr. Jörg Köninger**  
Ärztlicher Direktor der Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Thorax- und Transplantationschirurgie, Katharinenhospital, und Leiter des Zentrums



**Dr. André Schaudt**  
Oberarzt der Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Thorax- und Transplantationschirurgie, Katharinenhospital, und Koordinator des Zentrums

## Sprechstunden des Zentrums für obere gastrointestinale Tumoren:

### Am Katharinenhospital:

#### Sprechstunde Speiseröhren- und Magenerkrankungen:

Mittwoch 8.30 bis 10.30 Uhr

#### Sprechstunde Lebererkrankungen und Erkrankungen der Gallenwege:

Montag bis Freitag 8.00 bis 12.00 Uhr

### Terminvereinbarung für die Sprechstunden:

Telefon 0711 278-33401  
s.fahrbach@klinikum-stuttgart.de

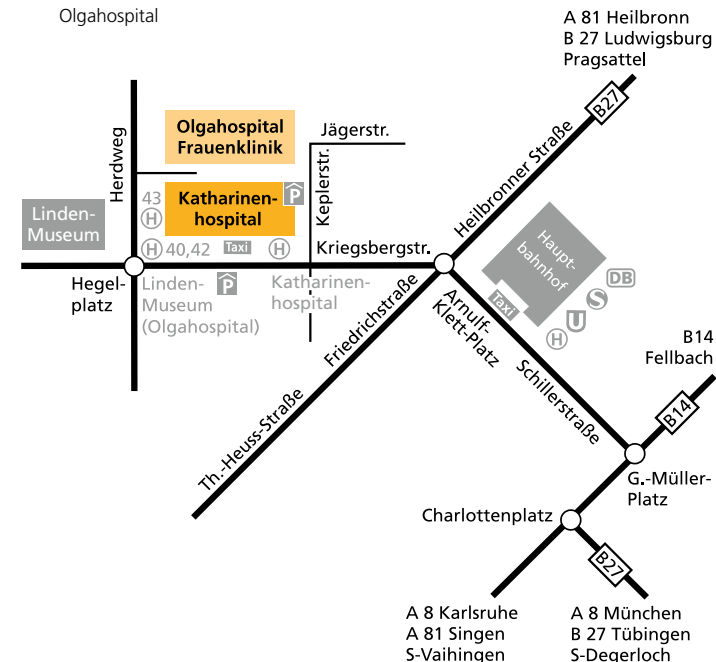
### Am Krankenhaus Bad Cannstatt:

#### Darm-, Leber- und Pankreassprechstunde

### Terminvereinbarung für die Sprechstunden:

Telefon 0711 278-52443

Klinikum Stuttgart  
Katharinenhospital  
Krankenhaus Bad Cannstatt  
Olgahospital



### Klinikum Stuttgart

Zentrum für obere gastrointestinale Tumoren im Onkologischen Zentrum im Stuttgart Cancer Center (SCC) – Tumorzentrum Eva Mayr-Stihl  
Katharinenhospital  
Kriegsbergstraße 60  
70174 Stuttgart

Telefon 0711 278-33401  
s.fahrbach@klinikum-stuttgart.de

[www.klinikum-stuttgart.de](http://www.klinikum-stuttgart.de)



## ZENTRUM FÜR OBERE GASTROINTESTINALE TUMOREN



STUTTGART



Zentrum für obere gastrointestinale Tumoren

Stuttgart Cancer Center (SCC) – Tumorzentrum Eva Mayr-Stihl

AS\_13524\_10\_18

## Von der Diagnose zur Therapie

Das Zentrum für obere gastrointestinale Tumoren bietet ein umfassendes diagnostisches und therapeutisches Leistungsspektrum.

- Hochmoderne bildgebende Verfahren zur Diagnostik bei Tumoren des oberen Magen-Darmtraktes, wie Sonografie, Computertomografie (CT), Kernspintomografie (MRT), Positronenemissionstomografie (PET-CT)
- Komplettes Spektrum endoskopischer Diagnostik und Therapie
- Spiegelung der Speiseröhre, des Magens und des Zwölffingerdarms (Ösophago-Gastro-Duodenoskopie)
- Endoskopische Ultraschall Diagnostik (EUS)
- Endosonographisch gesteuerte diagnostische Feinnadelpunktionen (EUS-FNP) zur Sicherung der Artdiagnose von Tumoren bzw. verdächtigen Lymphknoten
- Interventionell-endoskopische lokale Abtragung bei frühen Tumorstadien (endoskopische Mukosa-/Submukosadisektion)
- Endoskopische Anlage von Ernährungssonden zur Ernährung unter laufender Strahlentherapie bei Tumoren der Speiseröhre (PEG)
- Einlage von Platzhaltern (Stents) bei Engstellen der Speiseröhre und des Zwölffingerdarms und zur Behandlung von Nahtleckagen nach Operationen
- Endoskopische Einlage von Stents bei tumorbedingtem Gallengangsverschluss
- Komplettes Spektrum der individuell an das Krankheitsbild angepassten OP-Verfahren für bösartige Erkrankungen der Speiseröhre, des Magens, der Gallenwege und der Leber
- Modernste chirurgische Therapieverfahren
- Einsatz minimalinvasiver OP-Techniken
- Rasche Mobilisierung nach der Operation (Fast-track-Konzepte)
- Hochwirksame postoperative Schmerztherapie, einem standardisierten Algorithmus folgend

- Prä- und postoperative chemo- und strahlentherapeutische Behandlung nach interdisziplinärer Besprechung, einem individuellen Therapiekonzept entsprechend, orientiert an den neuesten wissenschaftlichen Erkenntnissen
- Externe Gallengangsdrainage bei tumorbedingtem Gallengangsverschluss (PTCD)
- Interventionelle Therapieansätze wie Radiofrequenzablation (RFA) oder transarterielle Chemoembolisation (TACE) bei Tumoren der Leber
- Schmerz-, Ernährungs- und Physiotherapie
- Palliativmedizinische Betreuung

## Tumorkonferenz

Patienten mit einem Tumor des oberen Gastrointestinaltraktes werden in der interdisziplinären Tumorkonferenz, die einmal wöchentlich unter Beteiligung aller Fachdisziplinen stattfindet, besprochen. So kann individuell das optimale Behandlungskonzept für die Patienten festgelegt werden.

## Den ganzen Menschen sehen: psychoonkologische Betreuung

Die Diagnose einer Krebserkrankung stellt für Betroffene und Angehörige eine extreme Belastung dar. Existentielle Ängste, Sorgen und Verzweiflung können sich einstellen. Krankenhausaufenthalte, Behandlungen und mögliche Nebenwirkungen werden als belastend erlebt. Auch in der Nachsorge stellt sich die Frage, was weiter zu tun ist und wie das Leben nach der Erkrankung weitergeht. Alle Patienten können sich vom psychoonkologischen Team beraten und unterstützen lassen. Gemeinsam werden individuelle Ziele definiert.

## Studien

Zur Verbesserung der Behandlung von Patienten beteiligt sich das Zentrum für obere gastrointestinale Tumoren an nationalen und internationalen Studien, an denen die Patienten auf Wunsch teilnehmen können.

## Qualität

Im Klinikum Stuttgart werden Diagnostik und Therapie von Krebserkrankungen durch eine multidisziplinäre Behandlung aller Tumorpatienten, durch die Entwicklung verbindlicher Behandlungspfade, Transparenz der Entscheidungen sowie Qualitätskontrollen stetig verbessert. Dies geschieht in enger Zusammenarbeit mit externen Kliniken und niedergelassenen Ärzten der Region. Das Zentrum für obere gastrointestinale Tumoren ist im Rahmen des Onkologischen Zentrums im Stuttgart Cancer Center (SCC) – Tumorzentrum Eva Mayr-Stihl durch die Deutsche Krebsgesellschaft e.V. (DKG) zertifiziert.

## Behandlungsteam

**Prof. Dr. Jörg Königer**  
Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Thorax- und Transplantationschirurgie, Katharinenhospital – Klinikum Stuttgart

**Prof. Dr. Dr. h.c. Wolfram G. Zoller**  
Klinik für Allgemeine Innere Medizin, Gastroenterologie, Hepatologie, Infektiologie und Pneumologie, Katharinenhospital – Klinikum Stuttgart

**Prof. Dr. Gerald Illerhaus**  
Klinik für Hämatologie, Onkologie und Palliativmedizin, Katharinenhospital – Klinikum Stuttgart

**Prof. Dr. Tilo Andus**  
Klinik für Allgemeine Innere Medizin, Gastroenterologie, Hepatologie und internistische Onkologie, Krankenhaus Bad Cannstatt – Klinikum Stuttgart

**Prof. Dr. Marc Münter**  
Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie, Katharinenhospital – Klinikum Stuttgart

**Prof. Dr. Götz Martin Richter**  
Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Katharinenhospital und Krankenhaus Bad Cannstatt – Klinikum Stuttgart

**Prof. Dr. Andreas Walther**  
Klinik für Anästhesiologie und operative Intensivmedizin, Katharinenhospital – Klinikum Stuttgart

**Prof. Dr. Franz-Josef Kretz**  
Klinik für Anästhesiologie und operative Intensivmedizin, Krankenhaus Bad Cannstatt – Klinikum Stuttgart

**Prof. Dr. Christian Sittel**  
Klinik für Hals-, Nasen-, Ohrenkrankheiten, Plastische Operationen, Katharinenhospital – Klinikum Stuttgart

**Prof. Dr. Alexander Bosse**  
Institut für Pathologie, Katharinenhospital – Klinikum Stuttgart

**Dr. Hans-Jürgen Pander**  
Institut für Klinische Genetik, Klinikum Stuttgart

**Prof. Dr. Ralf Lobmann**  
Klinik für Endokrinologie, Diabetologie und Geriatrie, Krankenhaus Bad Cannstatt – Klinikum Stuttgart

**Prof. Dr. Gabriele Pöpperl**  
Klinik für Nuklearmedizin, Katharinenhospital – Klinikum Stuttgart

**Prof. Dr. Annegret Eckhardt-Henn**  
Klinik für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie, Krankenhaus Bad Cannstatt – Klinikum Stuttgart