**SARCOMA** 

Angiosarcoma

in the vessel walls

Osteosarcoma

Tumor in a bone

Ewing's sarcoma

Chondrosarcoma

Cartilage

Malignant neoplasm

# Regensburg

Gastrointestinal stromal tumor

Liposarcoma Fat cells

**Fibrosarcoma** 

Vascular neoplasms

Fibrous connective tissue

Hemangioendothelioma

Mesenchymal neoplasms

of the gastrointestinal tract

Abdominal sarcomas

e.g.Liposarcoma, leiomyosarcoma

## Ihr Koordinatorenteam



Dr. Konstantin Drexler Dermatologie



Prof. Dr. Sebastian Geis Plastische, Hand- und Wiederherstellungschirurgie



PD Dr. Matthias Grube Innere Medizin III



Prof. Dr. Matthias Hornung



PD Dr. Arne Kandulski Innere Medizin I



Dr. Daniel Mahr Unfallchirurgie



Dr. Carsten Neumann Unfallchirurgie



Prof. Dr. Johannes Bründl Urologie Caritas-KH St. Josef



Dr. Fabian Pohl

Strahlentherapie

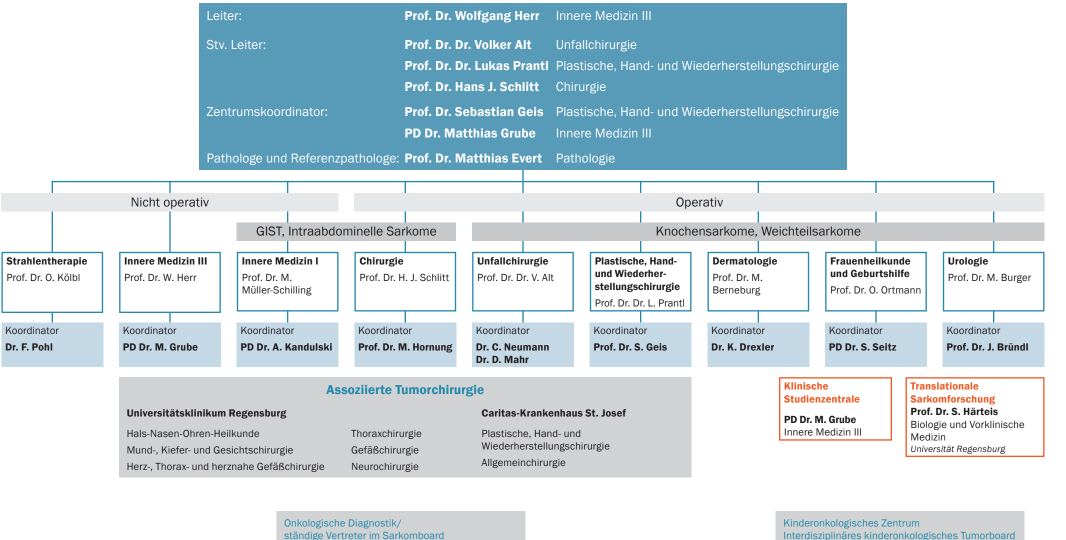
PD Dr. Stephan Seitz Frauenheilkunde und Geburtshilfe Caritas-KH St. Josef

## Ihr Referenzpathologe



Prof. Dr. Matthias Evert Pathologie

# Zentrum für Knochen\*- und Weichteilsarkome sowie Gastrointestinale Stromatumoren



## Röntgendiagnostik

Prof. Dr. Ch. Stroszczynski

## Nuklearmedizin Prof. Dr. Dipl.-Phys. D. Hellwig

**Pathologie** Prof. Dr. M. Evert

Pädiatrische Hämatologie, Onkologie und Stammzelltransplantation Prof. Dr. S. Corbacioglu

\* aktuell ist dieser Bereich nicht DKG zertifiziert



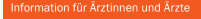












**REGENSBURG (UCC-R)** 



ZERTIFIZIERTES **SARKOMZENTRUM** 

IM UNIVERSITY CANCER CENTER



ukr.de



Interprofessionelles Team Vorwort

## Liebe Kolleginnen und Kollegen.

Im Dezember 2019 wurde das Sarkomzentrum im University Cancer Center Regensburg (UCC-R) erfolgreich am Universitätsklinikum Regensburg auditiert. Wir sind seither ein von der Deutschen Krebsgesellschaft zertifziertes Sarkomzentrum mit dem aktuellen Geltungsbereich für Weichteilsarkome.

Im interdisziplinären Sarkomzentrum werden an den Standorten Universitätsklinikum (Unfallchirurgie, Viszeralchirurgie, Plastische, Hand- und Wiederherstellungschirurgie, Onkologie, Strahlentherapie, Dermatologie, Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Herz-, Thorax- und Gefäßchirurgie, Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, Neurochirurgie) und Caritas-Krankenhaus St. Josef (Gynäkologie, Plastische und Ästhetische, Hand- und Wiederherstellungschirurgie, Urologie) Patienten mit Knochen- und Weichgewebetumoren auf höchstem medizinischem Niveau behandelt. Durch die Pathologie, Röntgendiagnostik und Nuklearmedizin wird zudem die modernste Sarkomdiagnostik vorgehalten. Das Institut für Pathologie wird daher gerne auch als Referenzpathologie konsultiert.

Das Sarkomzentrum ist lokal eingebettet in das UCC-R und überregional über das Comprehensive Cancer Center Ostbavern (CCCO) mit zahlreichen Krankenhäusern, onkologischen Zentren und nie-

Die DKG-Zertifizierung als Sarkomzentrum umfasst die Behandlung erwachsener Sarkompatienten. Darüber hinaus werden Kinder und Jugendliche mit Sarkomen im ebenfalls DKG-zertifizierten Kinderonkologischen Zentrum am UKR durch die Abteilung für Pädiatrische Hämatologie, Onkologie und Stammzelltransplantation mit höchster Fachkompetenz versorgt.

Für unser universitäres Sarkomzentrum ist die Forschung ein sehr wichtiger Bestandteil und in dieser Konstellation einzigartig in Ostbayern. Durch die Etablierung einer Arbeitsgruppe zur Grundlagenforschung können pathophysiologische Mechanismen der Sarkomerkrankungen analysiert werden, um mögliche zukünftige Therapieansätze zu identifizieren.

Studienzentrale koordiniert werden kann.

Prof. Dr. Wolfgang Herr Prof. Dr. Dr. Volker Alt Prof. Dr. Mark Berneburg

Prof. Dr. Maximilian Burger

Prof. Dr. Selim Corbacioglu

Prof. Dr. Olaf Ortmann

Prof. Dr. Hans J. Schlitt

dergelassenen Fach- und Hausärzten der Region vernetzt. Dadurch erhalten Patienten mit Knochen- und Weichgewebetumoren aus dem gesamten ostbayerischen Raum eine moderne und qualifizierte Sarkomtherapie.

Zur Vorstellung von Patienten im Sarkomzentrum können Sie Patienten in unserer Sarkomsprechstunde anmelden. In der interdisziplinären Sarkomkonferenz (Sarkomboard) werden das diagnostische und therapeutische Vorgehen für jeden Patienten individuell durch die Experten der jeweiligen Fachgebiete festgelegt. Zudem wird die Möglichkeit einer Studienteilnahme (Diagnostik-, Therapie- oder Registerstudie) der Patienten geprüft, die über unsere klinikeigene

## Mit freundlichen kollegialen Grüßen

Prof. Dr. Oliver Kölbl Prof. Dr. Martina Müller-Schilling

Prof. Dr. Dr. Lukas Prantl

Prof. Dr. Matthias Evert

#### Wir sind dabei!

#### Prof. Dr. Dr. Volker Alt

Direktor der Klinik und Poliklinik für Unfallchirurgie

## Prof. Dr. Christopher Bohr

Direktor der Klinik und Poliklinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde

## Prof. Dr. Selim Corbacioglu

Leiter der Abteilung für Pädiatrische Hämatologie, Onkologie und Stammzelltransplantation

## Prof. Dr. Wolfgang Herr

Direktor der Klinik und Poliklinik für Innere Medizin III

## Prof. Dr. Hans-Stefan Hofmann

Leiter der Abteilung für Thoraxchirurgie

## Prof. Dr. Martina Müller-Schilling

Direktorin der Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I

## Prof. Dr. Karin Pfister

Leiterin der Abteilung für Gefäßchirurgie

## Prof. Dr. Dr. Torsten E. Reichert

Direktor der Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

## Prof. Dr. Christof Schmid

Direktor der Klinik und Poliklinik für Herz-, Thorax- und herznahe Gefäßchirurgie

## Prof. Dr. Christian Stroszczynski

Direktor des Instituts für Röntgendiagnostik

Prof. Dr. Mark Berneburg

Direktor der Klinik und Poliklinik für Dermatologie

## Prof. Dr. Maximilian Burger

Direktor der Klinik für Urologie Caritas-KH St. Josef

#### Prof. Dr. Matthias Evert

Leiter des Instituts für Pathologie

## Prof. Dr. Dipl.-Phys. Dirk Hellwig

Leiter der Abteilung für Nuklearmedizin

#### Prof. Dr. Oliver Kölbl

Direktor der Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie

#### Prof. Dr. Olaf Ortmann

Direktor der Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe Caritas-KH St. Josef

## Prof. Dr. Dr. Lukas Prantl

Leiter der Abteilung für Plastische, Hand- und Wiederherstellungschirurgie

#### Prof. Dr. Hans J. Schlitt

Direktor der Klinik und Poliklinik für Chirurgie

#### Prof. Dr. Nils Ole Schmidt

Direktor der Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie

Sarkomsprechstunde für Knochen- und Weichteil-Tumoren sowie Gastrointestinale Stromatumoren

## **Chirurgische Therapie**

Unfallchirurgie

Leistungsspektrum

- Plastische, Hand- und Wiederherstellungschirurgie
- Viszeralchirurgie
- Gynäkologie
- Urologie
- Dermatologie
- Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde
- Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
- Thoraxchirurgie
- Herz- und Gefäßchirurgie
- Neurochirurgie

## **Nichtoperative Therapieverfahren**

- Innere Medizin I (Gastroenterologie)
- Innere Medizin III (Internistische Onkologie)
- Strahlentherapie
- Psychoonkologie
- Palliativmedizin
- Physiotherapie

## Diagnostik

- Röntgendiagnostik
- Nuklearmedizin
- Pathologie

## Forschung/Studien

Studienzentrale

## **Welche Patienten werden behandelt?**

Da es sich bei Sarkomen um sehr seltene Tumoren handelt, ist es wichtig, dass von Anfang an Spezialisten unterschiedlicher Fachrichtungen in die Diagnosestellung und Therapieplanung einbezogen werden. Deshalb werden die Patienten mit zum Teil noch unklaren Tumoren im Bereich des Bewegungsapparates, des Brustkorbs oder des Bauchraumes in der Sarkomsprechstunde vorgestellt.

In der interdisziplinären Sarkomkonferenz (Sarkomboard) wird wöchentlich entschieden, welche diagnostischen Methoden durchgeführt werden müssen, um die genaue Art des Tumors zu bestimmen. In Absprache mit den Kollegen erfolgen die interdisziplinäre Planung der Diagnostik, die Abwägung der Therapieoptionen und die Festlegung des Therapievorschlags.

Haben Patienten mit anderen Tumorerkrankungen Metastasen im Bereich des Bewegungsapparats (z.B. Knochen, Muskulatur) entwickelt, steht das Sarkomzentrum des UKR mit seiner Expertise in Diagnostik und Therapie nicht nur den für den jeweiligen Primärtumor zuständigen Organkrebszentren, sondern jedem onkologisch tätigem Arzt beratend zur Verfügung.

## Leistungen

Erstvorstellung in der Sarkomsprechstunde, Diagnostik, Falldiskussion im interdisziplinären Sarkomboard, Therapieeinleitung, Prüfung einer Studienteilnahme, Nachsorge, Referenzpathologie/Zweitmeinung zum pathohistologischen Befund.

Neben der reinen Behandlung des Tumors umfasst unser gesamtheitlich-onkologischer Ansatz auch die begleitende Betreuung durch den psychoonkologischen Dienst, Physiotherapeuten, Sozialmediziner, Sozialberater und Selbsthilfegruppen, onkologische Pflege sowie die Palliativmedizin.

## So erreichen Sie uns

Kontakt und Anreise

## Patientenanmeldung und Fragen rund um das Sarkomzentrum



Gabriele Goess Cancer Managerin - Patientenlotsin

T: 0941 944-4871 F: 0941 944-4872 gabriele.goess@ukr.de

## Sarkomsprechstunde

## Leitstelle Klinik und Poliklinik für Unfallchirurgie Bauteil B1, Erdgeschoß

Universitätsklinikum Regensburg Franz-Josef Strauß-Allee 11 93053 Regensburg

## Wie Sie uns finden

#### Mit Bus und Bahn

Vom Hauptbahnhof (Bustreff Albertstraße) mit der Buslinie 6 (Klinikum) in ca. 10 Minuten bis zur Endhaltestelle Klinikum.

#### Mit dem PKW

Über die A3

Nürnberg - Passau - Ausfahrt Klinikum

## Über die A93

Autobahnkreuz Regensburg A3 Richtung Passau – Ausfahrt Klinikum



# www.ukr.de/sarkomzentrum

Foto: © UKR, © Shutterstock/Designua Stand: Januar 2024