

Behandlung.
Verständnis.
Perspektive.



Kooperationen

Eine optimale Krebstherapie ist nur durch eine enge Zusammenarbeit von chirurgischen, internistischen und strahlentherapeutischen Onkologen zu verwirklichen. In den Tumorfallkonferenzen der Kliniken (Tumorzentren) erstellen wir mit den Kollegen aus den anderen onkologischen Fächern die interdisziplinären Behandlungspläne. Die Kooperation mit dem Tumorzentrum Augsburg-Schwaben, dem Comprehensive Cancer Center in Ulm und dem Tumorzentrum in München trägt zusätzlich zur Weiterentwicklung unserer Therapien bei.

Unsere Standorte

Strahlentherapie Kaufbeuren am Klinikum Kaufbeuren

Dr.-Gutermann-Straße 2 • 87600 Kaufbeuren
Tel.: +49 (0) 83 41 / 99 96 400 • Fax: +49 (0) 83 41 / 99 96 40 29
E-Mail: info@strahlentherapie-kaufbeuren.de
Ärzte-Team: • Dr. med. Andreas Peter Rhein
• Dr. med. Kerstin Meltke
• Dr. med. Roman Eckle

Strahlentherapie Memmingen am Klinikum Memmingen

Bismarckstraße 23 • 87700 Memmingen
Tel.: +49 (0) 83 31 / 99 04 40 • Fax: +49 (0) 83 31 / 99 04 44 3
E-Mail: info@strahlentherapie-memmingen.de
Ärzte-Team: • Dr. med. Stefan Glocker
• Dr. med. Waltraud Klinkner

Strahlentherapie Ingolstadt am Klinikum Ingolstadt

Levelingstraße 23 • 85049 Ingolstadt
Tel.: +49 (0) 841 / 88 54 650 • Fax: +49 (0) 841 / 88 54 65 29
E-Mail: info@strahlentherapie-ingolstadt.de
Ärzte-Team: • Prof. Dr. med. Andreas Schuck
• Dr. med. Maria Anna Valenti-Schleibinger
• Dr. med. Michael Kirschner
• Dr. med. Haitao He

Strahlentherapie Kempten am Klinikum Kempten

Robert-Weixler-Straße 50 • 87439 Kempten
Tel.: +49 (0) 831 / 96 07 940 • Fax: +49 (0) 831 / 96 07 94 34 56
E-Mail: info@strahlentherapie-kempten.de
Ärzte-Team: • Dr. med. Udo Zimmermann
• Dr. med. Kerstin Röse-Wiedenmann
• Dr. med. Stephan Lächelt
• Dr. med. Christian Horn
• Dr. med. Annette Priske

Strahlentherapie Biberach an der Kreisklinik Biberach

Ziegelhausstraße 56 • 88400 Biberach
Tel.: +49 (0) 73 51 / 52 98 200 • Fax: +49 (0) 73 51 / 52 98 20 28
E-Mail: info@strahlentherapie-biberach.de
Ärzte-Team: • Dr. med. Juliane Hagg
• Dr. med. Stefan Glocker
• Dr. med. Andreas Peter Rhein

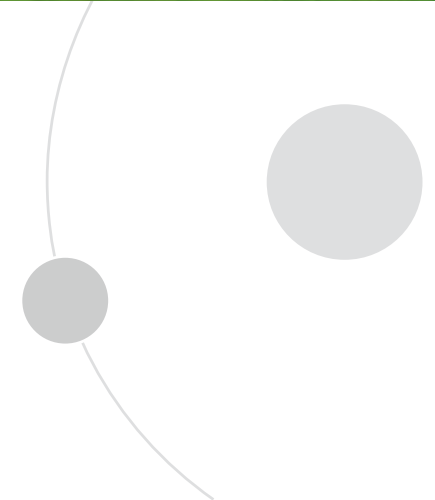
www.strahlentherapie-sued.de



Strahlentherapie Süd



© rta.design GmbH Bilder: Mathias Wild | istockphoto.com (wingmar, gabue, rzlhtman, BasieB)



Herzlich willkommen!

Die Strahlentherapie Süd ist ein Verbund von Praxen für Strahlentherapie an den Kliniken in Ingolstadt, Kaufbeuren, Kempten, Memmingen und Biberach. Unser Team besteht aus Ärzten für Strahlentherapie, Medizinphysikexperten, Radio- logieassistenten/innen und Assistentinnen der Sekretariate.



Ziele der Strahlentherapie

Die Strahlentherapie ist eine der wichtigsten Therapie- verfahren bei der Behandlung von bösartigen Tumoren. Unser Ziel ist es, die bestmögliche Therapie mit modernster Technik in Zusammenarbeit mit den weiteren onkologisch tätigen Fachärzten und ihren betreuenden Hausärzten anzubieten.

Die Strahlentherapie erfolgt sowohl technisch als auch medizinisch auf höchstem Niveau. Die Behandlungspläne werden individuell erstellt und die Therapiedurchführung kontrolliert.

Wir nehmen uns für Sie Zeit, um alle Fragen zu beantwor- ten und Ihnen die notwendigen Maßnahmen verständlich zu erklären. Sie sollen Vertrauen in die angebotene Thera- pie bekommen und sich bei uns wohlfühlen. Durch regel- mäßige Arztgespräche während der Behandlung möchten wir Sie begleiten und aufkommenden Problemen sofort begegnen.

Grundsätzlich ist die Strahlentherapie ambulant möglich. Wenn es medizinisch notwendig ist, kann eine Strahlenthe- rapie auch stationär durchgeführt werden.

Sehr erfolgreich ist die Strahlenbehandlung auch bei dege- nerativen Gelenkerkrankungen zur Schmerzreduktion und bei weiteren gutartigen Erkrankungen.

Behandlungsmöglichkeiten

Das Therapieangebot der Praxen des Strahlentherapie- verbundes umfasst alle wesentlichen Verfahren moderner Strahlentherapie. Folgende Verfahren kommen zur Thera- pie bösartiger Erkrankungen (Krebs) oder gutartiger Leiden zur Anwendung:

- RapidArc (Rotations-IMRT), VMAT
- Brachytherapie
- Intensitätsmodulierte Strahlentherapie (IMRT)
- Bildgesteuerte Strahlentherapie (IGRT)
- Stereotaktische Bestrahlung (Radiochirurgie)
- Atemgating
- konformale Strahlentherapie

Die Festlegung der onkologischen Behandlungsempfehlungen erfolgt heute meist im Rahmen von Fallkonferenzen der on- kologischen Zentren.

Die Strahlentherapiepläne werden für jeden Fall durch meh- rere Ärzte der Strahlentherapie Süd geprüft und bespro- chen (Therapiekonferenzen, regelmäßige Fallkonferenzen als Videokonferenz zwischen den Standorten). So erreichen wir eine hohe Behandlungsqualität für unsere Patienten.



Einsatzgebiete

Erkrankungen

- Hirntumore
- Kopf-Halstumore
- Hauttumore
- Brustkrebs
- Prostatakarzinom
- Lungentumore
- Tumore des Magen-Darmtraktes
- gynäkologische Tumore
- Sarkome
- Lymphome
- Absiedlungen (Metastasen) bösartiger Tumore z. B. in Gehirn, Knochen, Lunge oder Leber

Weitere Erkrankungen

(Schmerz- oder Entzündungsbestrahlung)

- Arthrose an Schulter, Ellbogen, Knie, Händen
- Fersensporn
- Schleimbeutelentzündungen
- Verhinderung überschießender Narbenbildung (Keloid)
- endokrine Orbitopathie
- Gynäkomastie (Brustwucherungen unter Hormontherapie)

Bestrahlungsablauf

- Erstkontakt und Aufklärungsgespräch
- Festlegung des therapeutischen Vorgehens
- Computertomografie zur Bestrahlungsplanung
- Tägliche Bestrahlung, regelmäßige Therapiekontrolle und Arztgespräche
- Abschlussgespräch und Festlegung der weiteren Behandlung und Betreuung
- organisatorische Unterstützung bei der Planung der Anschlussheilbehandlung
- strahlentherapeutische Nachsorge