



Herzlich willkommen
in der
Strahlentherapie Pasing
München



Unsere Ärzte



Dr. med. Peter Stoll
Facharzt für Strahlentherapie,
diagn. Radiologie, Allgemeinmedizin,
Zusatzbezeichnung Naturheilverfahren



Dr. med. Jürgen Gilleßen
Facharzt für Strahlentherapie



Dr. med. Jörg Lehner
Facharzt für Strahlentherapie,
Allgemeinmedizin



Cristian Rodriguez
Facharzt für Strahlentherapie,
Palliativmedizin

Ständige Fortbildung garantiert Professionalität

Unsere Ärzte bilden sich ständig weiter, um immer auf dem aktuellen Stand der Krebsheilkunde zu sein. Daher nehmen unsere Ärzte an zahlreichen regionalen und überregionalen Fortbildungen zur Krebsheilkunde und an nationalen und internationalen strahlentherapeutischen Kongressen teil. Sie sind zudem im Rahmen von verschiedenen medizinischen Studien als Prüfarzte tätig.

Ihr Weg zu uns

Unsere Praxis finden Sie im Untergeschoß des Helios-Klinikum München-West. Das Klinikum liegt direkt am Nordende des Pasinger Stadtparks und ist mit dem Auto und mit öffentlichen Verkehrsmitteln gut zu erreichen. Sie können bequem im Parkhaus des Krankenhauses parken.

Öffentliche Verkehrsmittel

S-Bahn/Regionalzug: S-Bahn-Linien S3, S4, S6, S8 oder mit dem Regionalzug bis zum Bahnhof München-Pasing. Von da ca. 10 Minuten Fußweg zur Praxis im Klinikum München-West oder weiter mit der Buslinie 160 bis Haltestelle Maria-Eich-Straße direkt am Klinikum München-West

Bus: Die Buslinie 160 hält direkt am Klinikum (Haltestelle Krankenhaus Pasing)

Betreten Sie das Klinikum durch den Haupteingang und fahren mit dem Fahrstuhl in das 1. Untergeschoß (UG 1). Folgen Sie der Beschilderung oder fragen an der Krankenhauspforte.

Sprechstunde

Montag - Freitag 08.00 - 18.00 Uhr
und nach Vereinbarung



Strahlentherapie Pasing
München

Steinerweg 5
D-81241 München

Tel.: +49 (0)89 - 8892 2357
Fax: +49 (0)89 - 8208 9335

info@strahlentherapie-pasing.de
www.strahlentherapie-pasing.de



Therapie von Tumorerkrankungen



Strahlentherapie Pasing
München

Strahlentherapie bei bösartigen Erkrankungen

Zwei Drittel aller Patienten mit lokal begrenzten bösartigen Tumoren können heute geheilt werden. Die Strahlentherapie ist – neben der Operation und der Behandlung mit Medikamenten - eine der drei großen Säulen in der Therapie von Krebserkrankungen. Sie kann alleine oder in Kombination mit den beiden anderen Verfahren eingesetzt werden.

Welche Verfahren für die Therapie einer Krebserkrankung herangezogen werden und ob eine Kombination mit anderen therapeutischen Strategien sinnvoll ist, wird heute im Rahmen von interdisziplinären Gesprächen und Konferenzen entschieden. Wir verfügen als alteingesessene Institution im Münchner Westen über ein dichtes Netz von erfahrenen Kooperationspartnern, mit denen wir ein gut eingespieltes Team bei der Therapie von Krebserkrankungen bilden.



Mit Strahlentherapie gut behandelbare Krebserkrankungen

- Mammakarzinom
- Prostatakarzinom
- Bronchialkarzinom
- HNO Tumoren
- Rektumkarzinom
- Analkanalkarzinom
- Gynäkologische Tumoren
- Bestrahlung von Metastasen
- Hauttumoren
- Tumoren im ZNS
- Lymphome
- Ösophaguskarzinom
- Magenkarzinom
- Pankreaskarzinom
- Sarkome
- Schilddrüsenkarzinom
- Lebertumore
- Karzinome der Gallenwege
- Harnblasenkarzinom
- Hodentumoren

Ob eine Krebserkrankung sinnvoll bei uns behandelt werden kann, klären wir im ersten Gespräch mit Ihnen, zu dem wir uns viel Zeit nehmen.

Sie sollten zu diesem Termin alle Unterlagen (Arztberichte und Bildgebung) mitbringen, damit wir uns ein gutes Bild von Ihrer gesundheitlichen Situation machen können.



Strahlentherapie in unserer Praxis

Wir verfügen über zwei hochmoderne Linearbeschleuniger von Varian Medical Systems. Mit diesen können wir alle gängigen Therapieverfahren durchführen. Eines dieser Geräte – der True-Beam – ist deutschlandweit das erste Gerät der High-End-Baureihe mit iterativem CBCT – für noch höhere Präzision, noch bessere Tumorkontrolle und noch weniger Nebenwirkungen.

- RapidArc und iteratives CBCT
- Image Guided Radiotherapy (IGRT) und Goldmarker-Tracking
- Intensitätsmodulierte Strahlentherapie (IMRT)
- Stereotaxie: kleinvolumige Hochpräzisionsbestrahlung
- Atemgating und Bildfusion

Die Strahlentherapie Pasing ist zum therapeutischen Erfahrungsaustausch unter Fachkollegen und zur Entwicklung von organ- und tumorspezifischen Therapieplänen Mitglied in verschiedenen, speziellen Tumorboards.

Ganzheitlicher Ansatz und Komplementärmedizin

Wir beschäftigen uns seit langem mit der Integration von sinnvollen und seriösen komplementärmedizinischen Verfahren. Komplementärmedizinische Verfahren tragen neben einer Stärkung der Selbstheilungskräfte dazu bei, die Nebenwirkungen der Therapie zu lindern und das Leben mit dem Krebs erträglicher zu gestalten. Daher bieten wir neben einer hochmodernen technischen Ausstattung und professionellen medizinischen Behandlung eine Lotsenfunktion für seriöse alternative Therapien an.