



Wir behandeln

Tumorerkrankungen, die einer alleinigen Bestrahlungsbehandlung oder einer kombinierten Radiochemotherapie bedürfen:

- Brustkrebs
- Prostatakrebs
- Hauttumore (Basaliom, Spinaliom, Merkelzellkarzinom und Melanom)
- Kopf-Hals-Tumore (Naso-, Oro-, Hypopharynx und Larynxkarzinom)
- Lymphome, Plasmozytom, Morbus Hodgkin, Non-Hodgin-Lymphome
- Lungentumore (Bronchialkarzinom und Pleuramesotheliom)
- Gastrointestinale Tumore (Ösophagus-, Pankreas- Magen-, Rektum- und Analkarzinom)
- Hirntumore (Glioblastom, Astrozytom, Akustikusneurinom und Meningeom)
- Tumore des Harntraktes und der Geschlechtsorgane (Blasen-, Zervix-, Corpus-, Vulva- und Vaginalkarzinom)
- Sarkome
- Metastasen (Hirn-, Knochen-, Lymphknoten-, Lungen- und Lebermetastasen)

Gutartige Erkrankungen der Sehnen und Gelenke, die mit Strahlentherapie behandelt werden können:

- Verschleißerkrankungen aller Gelenke (Arthrose)
- Schleimbeutel- und Sehnenentzündungen (Bursitis und Tendinitis)
- Sehnenansatzerkrankungen (Insertionstendinopathie)
- Achillessehnenbeschwerden (Achillodynie)
- Fersensporn
- Bindegewbserkrankung der Hand (Morbus Dupuytren)
- Bindegewbserkrankung des Fußes (Morbus Ledderhose)
- Erkrankung der Augenhöhle (endokrine Orbitopathie)
- Brustdrüsenvergrößerung beim Mann (Gynäkomastie)
- Narbenwucherungen (Narbenkeloid)



Dr. med. Jürgen Heide



Dr. med. Brigita Kuper



Konstantin Wischnjakow



Dr. med. Valentin Tarcea



Dr. med. Katja Doege



Dr. med. Sophia Bertram

Praxis für Strahlentherapie Harburg



Stader Straße 154

21075 Hamburg
www.strahlentherapie-harburg.de
Telefon: 040 / 866 910 8 - 0



Veritaskai 6

21079 Hamburg
www.strahlentherapie-harburg.de
Telefon: 040 / 866 910 8 - 02

In Bergedorf „Am Schilfpark 20“ sind wir mit einer weiteren Praxis vertreten.



Praxis für Strahlentherapie Harburg

Dr. med. Jürgen Heide

Dr. med. Brigita Kuper

Konstantin Wischnjakow

Dr. med. Valentin Tarcea

Dr. med. Katja Doege

Dr. med. Sophia Bertram

Fachärzte für Strahlentherapie und Palliativmedizin



Herzlich willkommen



Personalisierte Behandlung



Mit neuester Technologie

in einer der modernsten Praxen für Strahlentherapie im Hamburger Süden



Liebe Patientinnen und Patienten,

Strahlentherapie ist heute fester Bestandteil der modernen Tumormedizin. Neben medikamentösen und chirurgischen Behandlungsschritten erhalten mehr als die Hälfte aller Krebspatienten eine Bestrahlung.

Auch viele gutartige Erkrankungen wie Fersensporn, Achillessehnenreizung, Tennis- und Golfellenbogen oder Gelenk- und Sehnenverschleiß können mit niedrigen Strahlendosen sehr erfolgreich behandelt werden.

Eine persönliche Betreuung auf der Basis aktueller wissenschaftlicher Erkenntnisse steht bei uns im Vordergrund und ist besonders für unsere Krebspatienten sehr wichtig.

Bevor die Entscheidung zu einer Therapie getroffen wird, führen wir mit allen Patienten ein ausführliches Beratungsgespräch, in dem Ihre Fragen beantwortet werden. Dabei haben wir den Anspruch, auch Patienten mit unheilbaren Krebserkrankungen kompetent zu beraten und zu behandeln.

Ihr
Dr. Jürgen Heide

■ Die Bestrahlung wird heute, „maßgeschneidert“ für den einzelnen Patienten, auf der Grundlage einer Computertomographie geplant. Dabei erstellen ein Arzt und ein Medizinphysiker computergestützt einen individuellen Bestrahlungsplan. So wird eine höchst effektive Bestrahlung bei größtmöglicher Schonung gesunder Organe gewährleistet.

■ Die einzelnen Bestrahlungen erfolgen werktags über einen Zeitraum von meist mehreren Wochen. Für die tägliche Sitzung können Sie einen Aufenthalt von 10 – 15 Minuten im Bestrahlungsraum einplanen.

■ Während der Bestrahlungsserie werden Sie kontinuierlich durch einen Arzt unserer Praxis betreut und medizinisch versorgt. Wir kümmern uns ggf. auch um eine unterstützende Ernährungs- und Sporttherapie.

■ Nach Abschluss der Bestrahlung sind wir weiter für Sie da und bieten regelmäßige Kontrolluntersuchungen in Zusammenarbeit mit Haus- und Fachärzten an.

■ Die renommierte Zertifizierung nach DIN EN ISO Norm 9001 steht für die kontinuierliche Optimierung unserer Behandlungsqualität

■ Die Strahlentherapie mit modernen Anlagen hat die Heilungschancen bei einer Vielzahl von Tumorerkrankungen deutlich verbessert. Dabei können Nachbarorgane geschont und Nebenwirkungen meist auf ein Mindestmaß reduziert werden.

■ Unsere drei Standorte sind mit innovativer Medizintechnik ausgestattet, verwenden Linearbeschleuniger mit Atemtriggerung der neuesten Generation mit integrierter CT-Bildgebung und können alle aktuellen Bestrahlungsverfahren einsetzen. Unser neuester Standort am Veritaskai 6 verfügt außerdem über einen 6D-Tisch und Stereotaxieausstattung.



Mit innovativen Bestrahlungsverfahren

- intensitätsmodulierte Bestrahlung (IMRT)
- atemgesteuerte Bestrahlung (Gating)
- stereotaktische Präzisionsbestrahlung
- Bewegungsstrahlung (VMAT)
- bildgeführte Bestrahlung (IGRT)
- Bestrahlung im Nachladeverfahren (Afterloading)
- Computertomograph mit besonders großer Gantryöffnung für die Bestrahlungsplanung