

Wir sind Ihr Team:

Klinik für Urologie

PD Dr. Drasko Brkovic
Herz-Jesu-Krankenhaus Hilstrup

Abteilung für Strahlentherapie und Radioonkologie

Prof. Dr. Arnt-René Fishedick
Clemenshospital Münster

Institut für Pathologie

Prof. Dr. Hans-Udo Kasper, Prof. Dr. Cornelius Kuhnen,
Prof. Dr. Ulrich Schmidt
am Clemenshospital Münster

Institut für Radiologie

Dr. Benedikt A. Prümer
Herz-Jesu-Krankenhaus Hilstrup

Praxis für Radiologie und Nuklearmedizin

Dr. Bernd Kirchner, Dr. Ute Schmies, Dr. Janbernd Bremer
Münster

Onkologische Praxis

Dr. Christian Lerchenmüller, Dr. Jürgen Wehmeyer,
Dr. Karsten Kratz-Albers
Münster

Klinik für Urologie

(Medikamentöse Tumortherapie)
PD Dr. Drasko Brkovic
Herz-Jesu-Krankenhaus Hilstrup

Praxis für Radiologie

Dr. Christoph Peucker
am Clemenshospital Münster

Radiologische Praxis (MRT)

Dr. Huu-Ven Ho
Herz-Jesu-Krankenhaus Hilstrup

Hier finden Sie uns.

Prostata Krebs Centrum Münster Süd

am Herz-Jesu-Krankenhaus
Westfalenstraße 109 • 48165 Münster-Hilstrup
Sekretariat: 02501 - 17 2481 (Heike Kunstlewe)
www.pkc-muenster-sued.de



Abteilung für Strahlentherapie und Radioonkologie

Clemenshospital
Düesbergweg 124 • 48153 Münster
Sekretariat: 0251 - 97 62 651 (Daniela Stepke)



Wir sind an Ihrer Seite

Unser
Expertenteam
begleitet Sie auf
Ihrem individuellen
Weg



Lieber Patient, liebe Patientin,

es ist für Sie nicht einfach, sich mit der Diagnose Prostatakrebs auseinanderzusetzen. Die Tatsache, dass es sich dabei um die häufigste bösartige Tumorerkrankung des Mannes handelt, bedeutet für den Einzelnen nun sicher wenig Trost, hat aber eine auch für Sie wichtige Konsequenz: Es finden sich fachübergreifende Teams zusammen zwecks Kooperation zur Optimierung der Therapie des Prostatakarzinoms. So werden Sie bestmöglich behandelt und begleitet.

Das Expertenteam Prostata Krebs Centrum Münster Süd (PKC) bietet eine umfassende Betreuung durch interdisziplinäre Bündelung von Kompetenzen. Diese wird gewährleistet durch enge Zusammenarbeit und Vernetzung von Urologie und Strahlentherapie, medikamentöser Tumorthherapie, Radiologie, Nuklearmedizin und Pathologie.

Lassen Sie sich von den medizinischen Fachbegriffen nicht schrecken. Bei allem Einsatz für die bestmögliche Therapie Ihrer Erkrankung geraten Sie als Mensch nicht in den Hintergrund. Wir sind ebenso für Ihre persönlichen Fragen da, für Ihre Ängste und Nöte und sorgen für seelische Unterstützung. Wenn wir uns gemeinsam auf den Weg machen, sind Sie zwar medizinisch unser Patient, aber sie bleiben für uns Mensch.



Chefarzt PD
Dr. Drasko Brkovic

Was bedeutet interdisziplinäre Zusammenarbeit ...

Die Zusammenarbeit erfahrener Spezialisten unterschiedlicher medizinischer, therapeutischer und pflegerischer Fachrichtungen unter dem Dach des PKC soll eine individuell auf den einzelnen Patienten abgestimmte, interdisziplinäre und ganzheitliche Behandlung auf Basis anerkannter und evidenzbasierter Standards ermöglichen. Kontinuierliche Weiterbildung und konsequente Qualitätssicherung gehören selbstverständlich dazu.

... für Ihre Behandlung

Wir haben uns zum Ziel gesetzt, Patienten mit der Diagnose Prostatakarzinom in allen Stadien der Erkrankung eine hochwertige Behandlung zukommen zu lassen. Wir gewährleisten eine angemessene, ganzheitliche, evidenzbasierte medizinische Leistung mit regelmäßiger fachübergreifender Kommunikation.

... für Sie als Mensch

Wir begegnen jedem Patienten unter Berücksichtigung seiner Biografie mit Wertschätzung und Respekt. Wir tragen Sorge für Körper, Geist und Seele der Menschen, die sich an uns wenden. Durch umfassende Information, Aufklärung und individuelle Unterstützung wird der Patient unter Berücksichtigung seiner Ressourcen in seiner Selbstständigkeit und Eigenverantwortung gestärkt.



Medizinisches Leistungsspektrum

Früherkennung und Diagnostik

- Bestimmung des PSA-Wertes
- Transrektaler Ultraschall im Dopplermodus
- Entnahme von Gewebeprobe(n) (in Dämmer Schlaf)
- Ziel- und Saturationsbiopsien
- Radiologische und nuklearmedizinische Diagnostik (z.B. CT, MRT, Knochenszintigraphie)

Therapie des Prostatakarzinoms

- Mikroskopisch assistierte Entfernung der Prostata inklusive Lymphknoten und Potenz erhaltende Technik (radikale retropubische Prostatektomie)
- Diagnostische Lymphknotenentfernung (auch minimal invasiv)
- Metastasen Chirurgie
- Strahlentherapie der Prostata: LDR-Brachytherapie (Seeds), HDR-Brachytherapie, perkutane konformale Bestrahlung der Prostata und der Lymphabflusswege
- Intensitätsmodulierte Radiotherapie und VMAT
- Bestrahlung von Metastasen
- Kyphoplastie (minimalinvasive Knochenzementspritzung)
- Hormontherapie
- Chemotherapie
- Palliativtherapie
- GreenLight Laser-Therapie oder konventionelle TUR-Prostata zur Erleichterung des Wasserlassens (z.B. fortgeschrittene Tumoren, nach Bestrahlung)

Behandlung möglicher Therapiefolgen des Prostatakarzinoms

- Inkontinenzoperationen (nicht adjustierbare u. adjustierbare Systeme)
- Erektionstherapie

Beratung

- Gemeinsame Beratung Urologe/Strahlentherapeut
- Sozialdienst
- Psychoonkologische Betreuung
- Seelsorge
- Zusammenarbeit mit der Prostata-Selbsthilfegruppe Münster e.V.