



**Ärztlicher Direktor**  
**Prof. Dr. Christian Schwentner, FEBU**  
 Facharzt für Urologie,  
 Medikamentöse Tumorthherapie,  
 Androloge  
 Leiter Prostatakrebs-Zentrum



**Leitender Oberarzt**  
**Dr. Jens Mundhenk, FEBU**  
 Facharzt für Urologie,  
 Medikamentöse Tumorthherapie,  
 Androloge  
 Koordinator Prostatakrebs-Zentrum

**Diakonie-Klinikum Stuttgart**  
**Urologische Klinik**  
**Prostatakrebs-Zentrum**  
 Rosenbergstraße 38  
 70176 Stuttgart

Sekretariat Rotraud Uta  
 Telefon 0711 991-2301  
 Telefax 0711 991-2302  
 pkz@diak-stuttgart.de



Sprechstunden:  
 Mo – Mi + Fr 13.00 – 14.00 Uhr  
 Do 11.00 – 14.00 Uhr  
 und nach Vereinbarung

[www.diakonie-klinikum.de](http://www.diakonie-klinikum.de)



DKS\_UK\_01030000\_3/16 02



**So erreichen Sie uns**

Vom Hauptbahnhof: Mit dem Bus 42 (Richtung Erwin-Schöttle-Platz) bis Haltestelle Rosenberg-/Seidenstraße/Diakonie-Klinikum.

Vom Rotebühlplatz/Stadtmitte: Mit der U24 (Umbenennung der U4 wegen Bauarbeiten) Richtung Hölderlinplatz bis Haltestelle Rosenberg-/Seidenstraße/Diakonie-Klinikum.

**Parken am Diakonie-Klinikum**

- P1: Tiefgarage, PLZ 70176, Lerchenstraße 25
- P2: Tiefgarage, PLZ 70176, Falkertstraße 46
- P3: Tiefgarage, PLZ 70176, Rosenbergstraße 19



Rosenbergstraße 38  
 70176 Stuttgart  
 Telefon 0711 991-0  
 Telefax 0711 991-1090  
 info@diak-stuttgart.de  
 www.diakonie-klinikum.de

**Urologische Klinik**

**Prostatakrebs-Zentrum am Diakonie-Klinikum Stuttgart**

Zertifiziert von der Deutschen Krebsgesellschaft



## Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Patienten,

wir machen Ihnen Mut, zur Vorsorgeuntersuchung zu gehen, um ein etwaiges Prostatakarzinom rechtzeitig zu erkennen und behandeln zu lassen. Denn Prostatakrebs ist heilbar!

Mit 60.000 Neuerkrankungen im Jahr ist das Prostatakarzinom die häufigste bösartige Erkrankung des Mannes. Dank verbesserter Diagnostik und Therapie können die meisten Erkrankungen geheilt werden, wenn sie rechtzeitig erkannt werden. Fortgeschrittene Stadien können gestoppt oder gelindert werden. Dabei achten wir besonders darauf, die Lebensqualität zu erhalten.

Im Prostatakrebs-Zentrum am Diakonie-Klinikum Stuttgart werden die Patienten vertrauensvoll und interdisziplinär in enger Zusammenarbeit mit den niedergelassenen Urologen behandelt. Ein großer Vorteil des Zentrums: Die Patienten haben eine zentrale Anlaufstelle und einen Ansprechpartner. In wöchentlichen Konferenzen wird mit allen beteiligten Spezialisten ein individuelles, an die Bedürfnisse des Patienten angepasstes Therapiekonzept erarbeitet, das sich an den aktuellen medizinischen Leitlinien orientiert.

Im Mai 2008 wurde das Prostatakarzinom-Zentrum am Diakonie-Klinikum nach den Vorgaben der Deutschen Krebsgesellschaft und OnkoZert zertifiziert – als zweites Zentrum in Deutschland nach der Pilotphase – und in der Folge regelmäßig rezertifiziert. Die Einhaltung der strengen Vorgaben werden von OnkoZert jährlich überprüft. Dabei übertrifft unser Zentrum die hohen Qualitätsanforderungen regelmäßig und gehört damit zu den führenden Prostatakrebszentren Deutschlands. Grundlage dafür ist die gute Zusammenarbeit der Kooperationspartner. Sie sichert eine optimale Versorgungsqualität bei allen von uns angebotenen Behandlungsmöglichkeiten.

Ihr



Prof. Dr. med. Christian Schwentner  
Ärztlicher Direktor Urologische Klinik

- aktive Überwachung bei Niedrig-Risiko Prostatakrebs mit MRT-Bildfusion (Active surveillance)
- organerhaltende HIFU-Behandlung (hochintensiver fokussierter Ultraschall)
- nerverhaltende operative Entfernung der Prostata bei Prostatakrebs (radikale Prostatektomie), entweder minimalinvasiv 3D-laparoskopisch oder offen-chirurgisch durch einen Bauchschnitt (in ausgewählten Fällen)
- Salvage-Prostatektomie bei Prostatakrebsrückfall
- laparoskopische Lymphknotenentfernung bei Prostatakrebs und Prostatakrebsrückfall (Salvage-OP)
- intensitätsmodulierte Strahlentherapie (IMRT) mit Schutz der umgebenden Organe (Space-OAR)
- Hormontherapie
- Chemotherapie
- klinische Studien

## Anerkannte Experten, interdisziplinäres Team

- Behandlung durch erfahrene Spezialisten, Leitung des Zentrums durch einen international anerkannten Experten auf dem Gebiet des Prostatakrebs
- langjährige OP-Erfahrung des gesamten Teams
- ca. 180 radikale Prostatektomien und ca. 20 HIFU Behandlungen im Jahr
- langjährige Erfahrungen in den Bereichen Andrologie (Lehre von den Fortpflanzungsfunktionen des Mannes), Palliativmedizin (bestmögliche Versorgung schwerstkranker Menschen), medikamentöse Tumorthherapie
- enge interdisziplinäre Zusammenarbeit von internen und externen Kooperationspartnern sowie niedergelassenen Urologen
- regelmäßige Konferenzen zwischen Urologen, Onkologen, Strahlentherapeuten, Pathologen und Radiologen zur Koordination der therapeutischen Maßnahmen
- modernste Medizintechnik für eine schonende Untersuchung und Behandlung: MRT-Ultraschall-Bildfusion zur Vermeidung unnötiger Biopsien



## Kooperationspartner

- **Urologie/Uro-Onkologie**  
Urologische Klinik am Diakonie-Klinikum Stuttgart
- **Strahlentherapie im Medizinischen Versorgungszentrum der Universität Tübingen am Diakonie-Klinikum Stuttgart**
- **Pathologie**  
im Gesundheitshaus am Diakonissenplatz
- **Radiologie**  
Institut für diagnostische und interventionelle Radiologie im Diakonie-Klinikum Stuttgart
- **Psychoonkologie**  
Klinik für Psychosomatische Medizin und Psychotherapie im Diakonie-Klinikum Stuttgart
- **Palliativmedizin und Palliativstation**  
am Diakonie-Klinikum Stuttgart
- **Forschungskooperation**  
Urologische Universitätsklinik Tübingen
- **Evangelischer Sozialer Krankenhausdienst**  
am Diakonie-Klinikum Stuttgart
- **Selbsthilfegruppe Prostatakrebs e.V. Stuttgart**
- **Reha-Zentren**  
Zentrum für Ambulante Rehabilitation Stuttgart  
Kraichgau-Klinik Bad Rappenau  
Rosentritt-Klinik Bad Rappenau  
Staufenburgklinik Bad-Durbach  
Rehabilitationsklinik Park-Therme Badenweiler  
Federseeklinik Bad Buchau

Eine Übersicht der kooperierenden niedergelassenen Urologen finden Sie unter:

[www.diakonie-klinikum.de](http://www.diakonie-klinikum.de) >> Prostatakrebszentrum