



## SPRECHEN SIE UNS AN

### Terminvergabe Privatsprechstunde

Chefarzt Prof. Dr. med. R. Ganzer, FEBU

Sekretariat Center of Excellence Urologie Bad Tölz

Gabriele John

Tel.: 08041 507-1261

Fax: 08041 507-1268

urologie.badtoelz@asklepios.com

### Vergabe von elektiven Terminen, Oberarztsprechstunde

Zentrales Belegungsmanagement (ZBM)

der Asklepios Stadtklinik Bad Tölz

Tel.: 08041 507-1176

Fax: 08041 507-1166

zbm.badtoelz@asklepios.com

## Zertifizierungen



## So erreichen Sie uns

Bad Tölz liegt in der Nähe der Autobahnen A8 und A95 ca. 50km südlich von München. Die Klinik ist über die Umgehungsstraße B 472 oder mit öffentlichen Verkehrsmitteln wie der BOB ([www.bayerischeoberlandbahn.de](http://www.bayerischeoberlandbahn.de)) sehr gut zu erreichen.



## Kontakt

### Center of Excellence Urologie Bad Tölz

Asklepios Stadtklinik Bad Tölz

Chefarzt: Prof. Dr. med. Roman Ganzer, FEBU

Schützenstraße 15 • 83646 Bad Tölz

Tel.: 08041 507-1261 • Fax: 08041 507-1268

urologie.badtoelz@asklepios.com

[www.asklepios.com/bad-toelz/experten/urologie/](http://www.asklepios.com/bad-toelz/experten/urologie/)

Gesund werden. Gesund leben. [www.asklepios.com](http://www.asklepios.com)



Informationen für Patienten & Zuweiser

Center of Excellence Urologie Bad Tölz

# Fokale Therapie des Prostatakarzinoms

 **ASKLEPIOS**  
Stadtklinik Bad Tölz

  
CENTER  
OF EXCELLENCE

**UROLOGIE  
BAD TÖLZ**

## LIEBE PATIENTEN, LIEBE ANGEHÖRIGE, LIEBE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN,

beim Prostatakarzinom ist nicht in allen Fällen eine radikale Therapie notwendig. In ausgewählten Fällen bietet eine fokale Therapie eine Option zwischen Überwachung und Operation bzw. Bestrahlung. Das Ziel der fokalen Therapie ist eine Teilbehandlung der Prostata.

Dadurch sollen mögliche Nebenwirkungen einer radikalen Therapie weiter minimiert werden. Wichtigste Voraussetzung ist die exakte Tumorlokalisation mittels Bildgebung (insb. MRT) und Stanzbiopsie. Focal One® bietet die Möglichkeit einer nebenwirkungsarmen und minimal-invasiven Therapie durch fokussierten Ultraschall.

Die fokale Therapie beim Prostatakarzinom gilt noch als experimentell und soll daher nur in Studien durchgeführt werden. Im Center of Excellence Urologie Bad Tölz besteht eine hohe wissenschaftliche Expertise in der fokalen Therapie. Mit diesem Flyer möchten wir Ihnen einen Überblick über diese moderne alternative Option beim lokal begrenzten Prostatakarzinom geben.

Mit herzlichen Grüßen

Ihr



R. Ganzer

Prof. Dr. med. Roman Ganzer, FEBU  
Chefarzt Urologie

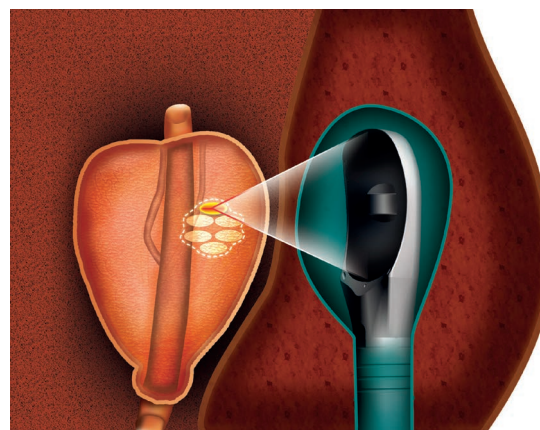
## WAS IST FOCAL ONE?

Focal One® arbeitet mit hochintensivem fokussiertem Ultraschall (HIFU), der über eine Sonde im Enddarm auf die Prostata abgegeben wird.

Dadurch können tumortragende Bereiche innerhalb der Prostata durch Hitze zerstört werden. Umliegende Strukturen (Nerven, Schließmuskel und Enddarm) werden weitgehend geschont. Mittels Fusion von Prostata-MRT-Bildern ist eine präzise Lokalisation des Behandlungsgebietes möglich.

## DER BEHANDLUNGSABLAUF

- Behandlung in Seitenlage in Voll- oder Rückenmarksnarkose
- Einlesen des Prostata-MRT
- Einführen der Behandlungssonde
- Planung des Behandlungsgebietes
- Dauer ca. 60–90 Minuten
- Dauerkatheter für 2 Tage
- Entlassung am 2.Tag nach Behandlung



## DIAGNOSTIK & NACHUNTERSUCHUNG

Für die Tumorlokalisation ist neben der Stanzbiopsie ein multiparametrisches MRT der Prostata notwendig. Dieses sollte vor oder mind. 6 Wochen nach einer Prostatabiopsie durchgeführt werden. Nach der fokalen Therapie finden regelmäßige PSA-Kontrollen statt. Zusätzlich ist nach 6 bis 12 Monaten ein erneutes MRT und eine Prostatabiopsie vorgesehen.

## FOKALE THERAPIE – FÜR WEN?

Die fokale Therapie gilt als experimentell und soll daher nur in Studien oder in Anlehnung an Studienprotokolle durchgeführt werden. Prof. Dr. Ganzer ist Leiter der HEMI-Studie. Zusätzlich nimmt unsere Abteilung an der ProFocus-Studie teil. Eine fokale Therapie soll nur angeboten werden, wenn bestimmte Bedingungen erfüllt sind. Hierzu gehören:

- PSA  $\leq$  15ng/ml
- lokal begrenztes Prostatakarzinom
- Gleasonscore  $\leq$  3 + 4 = 7 a
- begrenzte Anzahl befallener Stanzzyylinder
- gut abgrenzbarer Tumor im mpMRT

Ob eine fokale Therapie für Sie infrage kommt, klären wir gerne in einem ausführlichen Gespräch mit Ihnen.

