

Referenten

Prof. Dr. med. Th. Bley

Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie,
Universitätsklinikum Würzburg

Prof. Dr. med. A. Buck

Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin,
Universitätsklinikum Würzburg

Herr K. Hemrich

Selbsthilfegruppe Prostatakrebs Würzburg

Dr. med. P. Kleine

Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie,
Universitätsklinikum Würzburg

Dr. med. A. Kocot

Klinik und Poliklinik für Urologie und Kinderurologie,
Universitätsklinikum Würzburg

Herr L. Koneval

Klinik und Poliklinik für Urologie und Kinderurologie,
Universitätsklinikum Würzburg

Prof. Dr. med. H. Kübler

Klinik und Poliklinik für Urologie und Kinderurologie,
Universitätsklinikum Würzburg

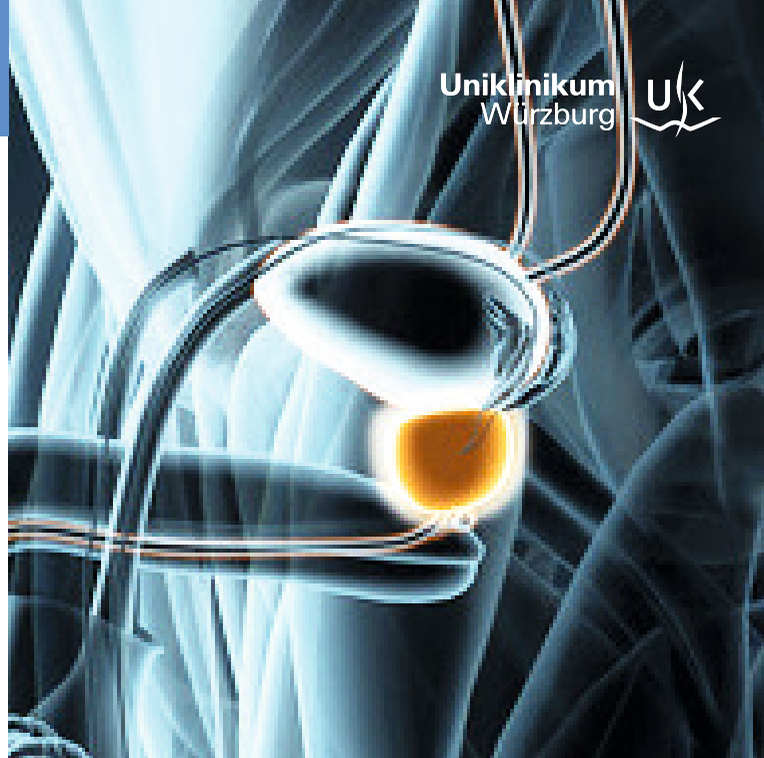
Frau L. Schiffmann

Ambulante Ernährungsberatung für Krebspatienten,
Universitätsklinikum Würzburg

Frau Dr. med. A. K. Seitz

Klinik und Poliklinik für Urologie und Kinderurologie,
Universitätsklinikum Würzburg

Gestaltung:  design@ukw.de | Titelbild: HANK | stock.adobe.com



Uniklinikum
Würzburg 

Prostatakrebs

Vorsorge – Diagnostik – Therapie

2. Patienteninformationstag des
zertifizierten Prostatakrebszentrums

Organisation

Oberarzt PD Dr. med. G. Hatzichristodoulou

Frau A. Breitenstein (Sekretariat)

Klinik und Poliklinik für Urologie und Kinderurologie,
Universitätsklinikum Würzburg
Tel. +49 931/201-32012, Fax +49 931/201-32013
Breitenste_A@ukw.de, www.urologie.ukw.de

Teilnahmegebühr

Die Veranstaltung ist kostenfrei.

Samstag, 21. April 2018 · 10:00 – 14:00 Uhr

Hörsaal ZOM · Zentrum Operative Medizin
Oberdürrbacher Str. 6 · Haus A1/A2
97080 Würzburg

Klinik und Poliklinik für Urologie und Kinderurologie

Direktor: Univ.-Prof. Dr. med. Hubert Kübler



Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Patienten und Angehörige,

es freut uns, Sie hiermit zum 2. Patienteninformatstag
„Prostatakrebs“ einzuladen.

Die Diagnose und Therapie des Prostatakrebses hat sich
in den letzten Jahren deutlich verändert. Wir möchten
Ihnen diesbezüglich einen Überblick geben. Von neuen
Empfehlungen zur Prostatakrebsvorsorge über aktuelle
Entwicklungen in der Diagnostik des Prostatakrebses bis
hin zur Therapie durch die radikale Operation oder die
Strahlentherapie werden namhafte Referenten ihre
langjährige Erfahrung mit Ihnen teilen. Zudem erhalten
Sie einen aktuellen Überblick über die Entwicklungen in
der medikamentösen Therapie des metastasierten Prostata-
krebses.

Zum Abschluss der Veranstaltung werden Sie die Mög-
lichkeit haben, im direkten Gespräch Ihre persönlichen
Fragen durch die Referenten beantworten zu lassen.

Wir freuen uns, Sie und Ihre Angehörigen am 21.04.2018
begrüßen zu dürfen.

Mit herzlichen Grüßen,



Univ.-Prof. Dr. med.
Hubert Kübler



PD Dr. med.
Georgios Hatzichristodoulou

- 10:00 Uhr **Begrüßung**
Prof. Dr. med. H. Kübler
- 10:05 Uhr **Renaissance des PSA-Wertes in der
Prostatakrebsvorsorge**
Dr. med. A. Kocot
- 10:25 Uhr **Multiparametrisches MRT der Prostata –
zur differenzierten Diagnostik des
Prostatakarzinoms**
Prof. Dr. med. Th. Bley
- 10:45 Uhr **Verbesserung der Prostatakarzinom-Detek-
tionsrate durch Prostata-Fusionsbiopsie**
Herr L. Koneval
- 11:05 Uhr **PSMA-PET – Diagnostik beim Prostata-
karzinom**
Prof. Dr. med. A. Buck
- 11:25 Uhr **Bewegung, die etwas bewegt**
Frau L. Schiffmann
- 11:45 Uhr **Vorstellung der Selbsthilfegruppe
Prostatakrebs Würzburg**
Herr K. Hemrich
- 12:00 Uhr **Pause mit Imbiss im Foyer**
- 12:40 Uhr **Operative Therapie des Prostatakarzinoms
durch Funktionserhaltende nervschonende
radikale Prostatektomie**
Prof. Dr. med. H. Kübler
- 13:00 Uhr **Strahlentherapie des Prostatakarzinoms**
Dr. med. P. Kleine
- 13:20 Uhr **PSMA radio-guided surgery beim
PSA-Rezidiv**
Prof. Dr. med. H. Kübler
- 13:40 Uhr **Aktuelles zur medikamentösen Therapie
des metastasierten Prostatakarzinoms**
Frau Dr. med. A. K. Seitz
- 14:00 Uhr **Zusammenfassung und Verabschiedung**
Prof. Dr. med. H. Kübler