



Klinikum rechts der Isar
Technische Universität München



Prostatakrebs

Vorsorge – Diagnostik – Therapie

Patienteninformationstag
Samstag, 1. Juli 2023, 10.00-14.00 Uhr

Hörsaal A
Klinikum rechts der Isar



Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Patienten und Angehörige,

wir laden Sie sehr herzlich zu unserem jährlichen Informationstag des Comprehensive Cancer Center München (CCCM) zum Thema „Prostatakrebs“ unter der Leitung der Klinik und Poliklinik für Urologie ein. Der Infotag findet am 1. Juli 2023 von 10:00 bis 14:00 Uhr im Hörsaal A des Klinikums rechts der Isar in München statt.

Es ist ein großes Anliegen der Urologischen Klinik, das Teil des CCCM ist, Sie im Rahmen dieser Veranstaltung umfassend und ausgewogen über das Thema Prostatakrebs zu informieren. Neben etablierten Standardverfahren in der Diagnostik und Therapie möchten wir dieses Jahr insbesondere auch auf aktuelle Entwicklungen zu sprechen kommen. Insbesondere zu den Methoden der Prostatakrebsfrüherkennung und Biopsietechnik werden wir den aktuellen Stand der Forschung referieren. Aber auch hinsichtlich der gängigen Diagnostik- und Therapieverfahren möchten wir Ihnen Informationen an die Hand

geben und neueste Entwicklungen aufzeigen. Darüber hinaus informieren wir Sie aber auch über unterstützende Maßnahmen durch sportliche Betätigung.

Wir würden uns sehr freuen, Sie und Ihre Angehörigen zu dieser Veranstaltung begrüßen zu dürfen.

Mit herzlichen Grüßen

Ihre



*Univ.-Prof. Dr. med.
J. E. Gschwend
Direktor der
Klinik und Poliklinik
für Urologie*



*Prof. Dr. med.
Matthias Heck
Leitender Oberarzt
der Klinik und Poliklinik
für Urologie*

Programm

Uhrzeit	Thema	Referent
10:00 Uhr	Begrüßung und Einführung	Prof. Dr. med. J. E. Gschwend, Prof. Dr. med. M. M. Heck
10:05 Uhr	Prostatakrebsfrüherkennung	Prof. Dr. med. K. Herkommer
10:25 Uhr	Prostatakrebs – sichern mittels moderner Biopsietechnik	Dr. med. M. Jahnen
10:45 Uhr	Funktionserhaltende operative Therapie	Prof. Dr. med. J. E. Gschwend
11:05 Uhr	Neuerungen in der Strahlentherapie	Prof. Dr. med. S. E. Combs
11:25 Uhr	Körperliche Aktivität und Prostatakrebs	Dr. C. Fiorentini
11:45 Uhr	Vorstellung Selbsthilfegruppe	Hr. H. Swoboda
12:00 Uhr	Pause	
12:30 Uhr	Bildgebung zur Suche von Metastasen und Rezidiven	PD Dr. I. Rauscher
12:50 Uhr	Gezielte Behandlung beim Prostatakrebs: PSMA im Fokus	Prof. Dr. med. M. M. Heck
13:10 Uhr	Medikamentöse Therapie: Auf dem Weg zur individuellen Medizin	Dr. med. R. Tauber
13:50 Uhr	Zusammenfassung und Diskussion	Prof. Dr. med. J. E. Gschwend, Prof. Dr. med. M. M. Heck

Referenten

Dr. med. univ.

Caterina Fiorentini

Assistenzärztin, Poliklinik für Präventive und Rehabilitative Sportmedizin, Klinikum rechts der Isar, TU München

Prof. Dr. med.

Stephanie E. Combs

Direktorin der Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie und Radiologische Onkologie, Klinikum rechts der Isar, TU München

PD Dr. med. Isabel Rauscher

Oberärztin, Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin, Klinikum rechts der Isar, TU München

Prof. Dr. med.

Jürgen E. Gschwend

Direktor der Klinik und Poliklinik für Urologie, Klinikum rechts der Isar, TU München

Prof. Dr. med. Matthias Heck

Leitender Oberarzt, Klinik und Poliklinik für Urologie, Klinikum rechts der Isar, TU München

Prof. Dr. med.

Kathleen Herkommer, MBA

Oberärztin, Klinik und Poliklinik für Urologie, Klinikum rechts der Isar, TU München

Dr. med. Matthias Jahnen

Assistenzarzt, Klinik und Poliklinik für Urologie, Klinikum rechts der Isar, TU München

Helmut Swoboda

Vertreter Selbsthilfegruppen Prostatakarzinom München

Dr. med. Robert Tauber

Oberarzt, Klinik und Poliklinik für Urologie, Klinikum rechts der Isar, TU München

Organisation

Prof. Dr. med. Matthias Heck, Leitender Oberarzt

Frau Mirjana Jurmanovic (Sekretariat)

Klinik und Poliklinik für Urologie, Klinikum rechts der Isar

Technische Universität München

Tel. +49 89/4140-2508 (8:00-12:00 Uhr)

uro-kliniksekretariat@mri.tum.de · www.mriu.de

Mit freundlicher Unterstützung von:



900,- Euro



800,- Euro



500,- Euro



CANON MEDICAL

500,- Euro



500,- Euro



500,- Euro