# Veranstaltungszentrum für Fort- und Weiterbildung im Medizin- und Gesundheitsbereich e.V Weißandt-Gölzau Büro Sachsen Leipziger Straße 118 01127 Dresden

frankieren

### **Moderator:**

♦ Dr. med. Jörg Zimmer

Facharzt für Strahlentherapie radiotherapie dresden MVZ GmbH Friedrichstr. 41, 01067 Dresden

### Referenten:

PD Dr. med. Dirk Böhmer

Stellv. Klinikdirektor und Standortleiter Camus Benjamin Franklin der Charitè Klinik für Radioonkologie und Strahlentherapie Hindenburgdamm 30, 12203 Berlin

♦ Dr. med. Veit Przybilla

Facharzt für Urologie, Medikamentöse Tumortherapie Oberarzt am Prostatakarzinomzentrum Diakonissenkrankenhaus Dresden Holzhofgasse 29, 01099 Dresden

### Dr. med. Stefan Rödel

Facharzt für Diagnostische Radiologie und Strahlentherapie Oberarzt am Institut für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuroradiologie Städtisches Klinikum Dresden Friedrichstadt Friedrichstraße 41, 01067 Dresden

♦ Dr. med. Fred Schuster

Facharzt für Urologie Chefarzt der Urologischen Klinik Städtische Klinikum Dresden Friedrichstadt Friedrichstraße 41, 01067 Dresden

Prof. Dr. med. habil. Klaus Zöphel

Chefarzt der Klinik für Nuklearmedizin Klinikum Chemnitz gGmbH Flemingstr. 2 -4, 0911 Chemnitz

Die Zertifizierung der Veranstaltung als Fortbildung wurde bei der Sächsischen Landesärztekammer beantragt.







## Interdisziplinäre Therapie des Prostatakarzinoms

Mittwoch, 03.12.2025 16:30 bis 22:00 Uhr

Restaurant Deli im Elements Königsbrücker Straße 96 01099 Dresden

### Veranstalter

Veranstaltungszentrum für Fort- und Weiterbildung im Medizin- und Gesundheitsbereich e.V. (VZMG)



Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. Thomas Göhler Onkozentrum Dresden / Freiberg / Meißen Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

wir möchten Sie recht herzlich zu unserer Fortbildungsveranstaltung:

### Interdisziplinäre Therapie des Prostatakarzinoms

einladen.

Für die Behandlung des lokalisierten Prostatakarzinoms sind operative und strahlentherapeutische kurative Optionen in steter Weiterentwicklung und stellen eine Herausforderung in der prätherapeutischen Empfehlung und Beratung dar. Daher sollen aktuelle operative und strahlentherapeutische Optionen besprochen und vorgestellt werden.

Auf dem Gebiet der medikamentösen Therapie haben die antihormonelle Therapie, die Chemotherapie und Präparate der neuen Hormontherapie einen festen Stellenwert, zusätzlich sind eine Reihe neuer Medikamente etabliert, PARP-Inhibitoren sollen an dieser Stelle intensiver beleuchtet werden.

Neben der hochauflösende MRT zur präzisen lokalen Beurteilung im Becken, ist die PSMA-PET bei Karzinomen im höheren Stadium mittlerweile auch in der S3-Leitlinie als Staginguntersuchung empfohlen und nicht nur in der Primärdiagnostik ein häufig wegweisendes diagnostisches Verfahren. Beide Untersuchungsverfahren sollen praxisnah vorgestellt werden.

Bei den zu besprechenden Themen wird besonderer Wert auf Relevanz für den klinischen Alltag, individuelle Behandlungskonzepte mit Berücksichtigung und persönlicher Präferenzen der Patienten gelegt.

In diesem Sinne freuen wir uns auf Sie und hoffen auf rege Teilnahme.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. med. Thomas Göhler Wissenschaftlicher Leiter

Dr. med. Jörg Zimmer Moderator

### Programm

- 17:00 **Begrüßung und Moderation** *Dr. med. Jörg Zimmer*
- 17:05 Die Rolle der PSMA PET bei der Diagnostik in primärer und rezidivierten Krankheitssituation CA Prof. Dr. Zöphel
- 17:35 MRT und mp MRT zur Diagnostik des Prostatakarzinoms

  OA Dr. med. Rödel
- 17:45 Indikationen und Grenzen der minimal-invasiven roboterassistierten laparoskopischen Operation CA Dr. med. Schuster
- 18:05 Aktuelle klinische Entwicklungen der Radiotherapie
  PD. Dr. med. Dirk Böhmer
- 18:35 PARP-Inhibitoren: Wann und in welcher Kombination?

  OA Dr. med. Przybilla

### Anschließend:

Arbeitsessen mit Diskussionen und Beantwortung von Fragen

Dr. med. Zimmer

Vielen Dank für die freundliche Unterstützung der Veranstaltung:

_			
LCHO	omnicare©		

-				
Α	nt	۱۸/	$\sim$	rt

Bei Teilnahmewunsch bitte Ihre Anmeldung an:



Büro Dresden: Rosemarie Rauhut FAX: 0351 / 811 28 65

E-Mail: rauhut@vzmg.de

www.vzmg.de

Anmeldung für die Fortbildung am 03.12.2025

	] Verbindliche Anmeldung zur <mark>Präsenzveranstaltung</mark>
--	--

# "Interdisziplinäre Therapie des Prostatakarzinoms"

Praxisstempel				
		,		

F-Mail·

EFN:

Datum und Unterschrift

