

SAVE THE DATE
07.05.2025

2. PSMA-Workshop

Fortbildungsveranstaltung
für Ärztinnen und Ärzte

07. Mai 2025 · Beginn 18:00 Uhr

Novum – Conference Center
Schweinfurter Str. 11 · 97080 Würzburg



Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,

wir möchten Sie sehr herzlich zu unserem
„2. PSMA-Workshop“ einladen.

Unsere Experten vom Universitätsklinikum Würzburg
werden im Rahmen dieser Abendveranstaltung die moderne
nuklearmedizinische Diagnostik und Therapie mittels
PSMA-Radioliganden vorstellen.

Zum einen wird über die PSMA-PET/CT zur Therapieplanung
beim biochemischen Rezidiv eines Prostatakarzinoms und
im Verlauf unter systemischer Therapie gesprochen werden.

Zum anderen wird die aktuelle Studienlage zur PSMA-
Radioligandentherapie beim Prostatakarzinom und neue
potentielle Indikationen vorgestellt werden. Abschließend
sollen noch die PSMA-PET/CT und die PSMA-Radioliganden-
therapie bei anderen uro-onkologischen Erkrankungen
(z.B. klarzelliges Nierenkarzinom) als mögliche Optionen
vorgestellt werden.

Im Anschluss sind Sie herzlich zu einem gemeinsamen
Abendessen eingeladen.

Wir freuen uns auf gute Gespräche und einen intensiven
und konstruktiven fachlichen Austausch mit Ihnen.

Herzliche Grüße

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Andreas P. Buck".

Prof. Dr. med. Andreas Buck
Direktor der Klinik und Poliklinik
für Nuklearmedizin
Universitätsklinikum Würzburg

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Kerstin Michalski".

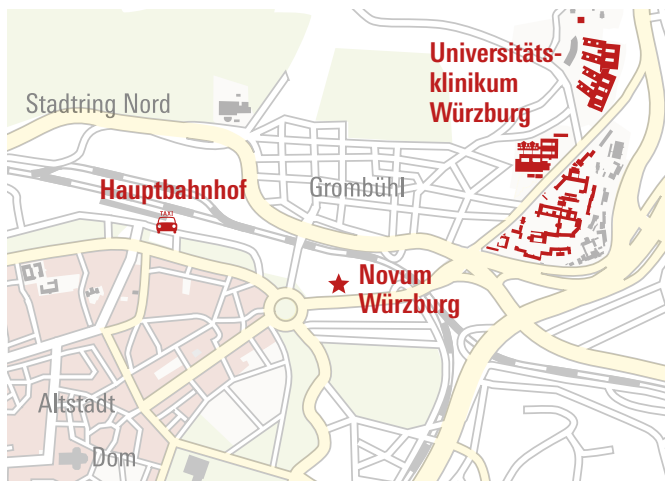
PD Dr. med. Kerstin Michalski
Stellvertretende Klinikdirektorin
der Klinik und Poliklinik für
Nuklearmedizin
Universitätsklinikum Würzburg

Programm

- 18:00 Uhr **Begrüßung**
PD Dr. med. Kerstin Michalski
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Universitätsklinikum Würzburg
- 18:05 Uhr **PSMA-PET/CT zur Therapieplanung
beim Prostatakarzinom**
Prof. Dr. med. Hubert Kübler
Klinik und Poliklinik für Urologie und
Kinderurologie
Universitätsklinikum Würzburg
- 18:20 Uhr **Update PSMA-Radioligandentherapie
beim Prostatakarzinom**
Dr. med. Philipp Hartrampf
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Universitätsklinikum Würzburg
- 18:45 Uhr **PSMA als molekulare Zielstruktur
für den Uro-Onkologen**
PD Dr. med. Vivek Venkataramani
Zentrum für Personalisierte Medizin
(ZPM) Würzburg
Universitätsklinikum Würzburg

Im Anschluss an die Vorträge freuen wir uns auf einen konstruktiven und intensiven Austausch bei einem gemeinsamen Abendessen.





Veranstaltungsort

Novum – Conference Center
Schweinfurter Str. 11. 97080 Würzburg



Teilnahmegebühr

Die Veranstaltung ist kostenlos

Zertifizierung

Fortbildungspunkte bei der Bayerischen Landesärztekammer sind beantragt

Organisation

PD Dr. med. Kerstin Michalski
Gabriele Nelkenstock

Anmeldung

Gabriele Nelkenstock
Telefon: 0931 880 79 447
info@gn-beratung.de

Veranstalter

Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin
Oberdürrbacher Str. 6, Haus A4, 97080 Würzburg

Besuchen Sie unsere Homepage:
www.ukw.de/nuklearmedizin