

Ab 2026 in  
DRESDEN



14. Interdisziplinäres Symposium

# Kontroversen in der Uro-Onkologie

*Operationstechniken, medikamentöse Therapien  
und Innovationen im Kreuzfeuer der Experten*

23. / 24. Januar 2026

ICD Internationales Congress Center Dresden

**Wissenschaftliche Leitung des Symposiums:**

Prof. Dr. med. Gunhild von Amsberg, Hamburg

Prof. Dr. med. Boris Hadaschik, Essen

Prof. Dr. med. Sascha Pahernik, Nürnberg

Prof. Dr. med. Christian Thomas, Dresden

Eine Veranstaltung der

**THINK WIRED!**

Healthcare Communications

Liebe Teilnehmerinnen, liebe Teilnehmer,

die 14. Auflage des uro-onkologischen Jahresauftakts „Kontroversen in der Uro-Onkologie“ findet von 23. - 24. Januar 2026 im ICD - Internationales Congress Center Dresden als Präsenzveranstaltung statt. Ein Livestream der Veranstaltung ist nicht geplant.

Nach intensiven Beratungen mit dem wissenschaftlichen Board haben wir uns entschieden, ab dem kommenden Jahr die Veranstaltung künftig in Dresden durchzuführen. Das internationale Congress Center in Dresden bietet uns neben einer hervorragenden Infrastruktur auch die nötige Flexibilität, um die Veranstaltung weiterhin erfolgreich in die Zukunft zu führen.

Unser wissenschaftliches Board besteht seit 2020 aus vier Mitgliedern (aus allen Himmelsrichtungen Deutschlands), dadurch konnten wir die wissenschaftliche Expertise der Kontroversen deutlich erweitern und zusätzlich eine größere Zielgruppe im ganzen deutschsprachigen Raum erreichen.

Unserem Konzept, die kontroversesten uro-onkologischen Themen des abgelaufenen Jahres durch die aus unserer Sicht jeweils besten Redner polarisiert diskutieren zu lassen, bleiben wir selbstverständlich auch mit dem neuen Board treu. Der Schlagabtausch in den Pro- und Contra Sitzungen mit stark begrenzten Einzelredezeiten macht die gewählten Themen gewohnt kurzweilig.

Wir und die wissenschaftliche Leitung des Symposiums würden uns sehr freuen, Sie am 23. und 24. Januar 2026 in Dresden begrüßen zu dürfen.

Mit besten Grüßen

Markus Liebold, THINK WIRED! Healthcare Communications

zusammen mit dem wissenschaftlichen Board der Veranstaltung:

Prof. Dr. med. G. von Amsberg, Hamburg

Prof. Dr. med. B. Hadaschik, Essen

Prof. Dr. med. S. Pahernik, Nürnberg

Prof. Dr. med. C. Thomas, Dresden

## Wissenschaftliches Board der Veranstaltung

Prof. Dr. med. Gunhild v. Amsberg  
*Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf,  
Zentrum für Onkologie / Martini-Klinik*

Prof. Dr. med. Boris Hadaschik  
*Universitätsklinikum Essen,  
Klinik und Poliklinik für Urologie,  
Kinderurologie und Uro-Onkologie*

Prof. Dr. med. Sascha Pahernik  
*Klinikum Nürnberg Nord, Klinik für Urologie  
Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität*

Prof. Dr. med. Christian Thomas  
*Universitätsklinikum Carl Gustav Carus,  
Dresden, Klinik und Poliklinik für Urologie*

.....

## Veranstaltungsort / Datum

Freitag 23. und Samstag, 24. Januar 2026

ICD - Internationales Congress Center Dresden, Ostra-Ufer 2, 01067 Dresden

.....

## Abrufkontingent für Hotelzimmer

Für unsere Teilnehmer hat das Maritim Hotel ab dem 15. Oktober ein limitiertes Kontingent an preisreduzierten Zimmer zur Verfügung gestellt. Der Preis pro Nacht im Einzelzimmer inkl. Frühstück beträgt ab 119,00 Euro. Den Link zur Buchung erhalten Sie mit der Anmeldebestätigung.

**Das Abrufkontingent ist bis einschließlich 11. Dezember 2026 verfügbar.**

Oder buchen Sie telefonisch direkt im Hotel und nutzen zur Buchung das Codewort „KONTROVERSEN 2026“

.....

## Online Registrierung

Scannen Sie diesen Code, um sich online anzumelden.

.....



## Eine Veranstaltung der

**THINK WIRED!**

Healthcare Communications

THINK WIRED! Healthcare Communications GbR

Teichtorstraße 4, 24321 Lütjenburg

Servicetelefon: 040/380 239-760

E-Mail: [info@think-wired.de](mailto:info@think-wired.de) | Web: [www.think-wired.de](http://www.think-wired.de)

## REFERENTEN

**Prof. Dr. med. Gunhild v. Amsberg**  
*Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf,  
Onkologisches Zentrum / Martini-Klinik*

**Dr. med. Severine Banek**  
*Universitätsklinikum Carl Gustav Carus,  
Dresden, Klinik und Poliklinik für Urologie*

**Dr. med. Axel Belusa**  
*Urologische Gemeinschaftspraxis  
Chemnitz-Rabenstein*

**Prof. Dr. med. Angelika Borkowetz**  
*Universitätsmedizin Rostock,  
Urologische Klinik und Poliklinik*

**PD Dr. med. Katharina Böhm**  
*Universitätsklinikum Carl Gustav Carus,  
Dresden, Klinik und Poliklinik für Urologie*

**Prof. Dr. med. Jonas Busch**  
*Vivantes Klinikum Am Urban, Berlin  
Klinik für Urologie*

**Prof. Dr. med. Jozefina Casuscelli**  
*LMU Klinikum Campus Großhadern, München  
Urologische Klinik und Poliklinik*

**Prof. Dr. Dr. med. Daniel Eberli**  
*USZ - Universitäts Spital Zürich  
Klinik für Urologie*

**Prof. Dr. Michael Fröhner**  
*Zeisigwaldkliniken Bethanien Chemnitz,  
Klinik für Urologie*

**Prof. Dr. med. Peter J. Goebell**  
*Uniklinikum Erlangen,  
Urologische und Kinderurologische Klinik*

**Prof. Dr. med. Markus Graefen**  
*Martini-Klinik am UKE Hamburg-Eppendorf*

**Prof. Dr. med. Viktor Grünwald**  
*Universitätsklinikum Essen, Klinik und Poliklinik  
für Urologie, Kinderurologie und Uro-Onkologie*

**Prof. Dr. med. Boris Hadaschik**  
*Universitätsklinikum Essen, Klinik und Poliklinik  
für Urologie, Kinderurologie und Uro-Onkologie*

**Dr. med. Benedikt Höh**  
*Universitätsklinikum Carl Gustav Carus,  
Dresden, Klinik und Poliklinik für Urologie*

**Dr. med. Tobias Hölscher**  
*Universitätsklinikum Carl Gustav Carus,  
Dresden, Klinik für Strahlentherapie und  
Radioonkologie*

**Jan Lukas Hohenhorst**  
*Martini-Klinik am UKE Hamburg-Eppendorf*

**Prof. Dr. med. Jakob Nikolas Kather\***  
*Technische Universität Dresden,  
EKfZ für digitale Gesundheit*

**PD Dr. med. Dr. rer.nat David Kersting**  
*Universitätsklinikum Essen,  
Klinik für Nuklearmedizin*

**Prof. Dr. med. Michael Kreißl**  
*Universitätsklinikum Magdeburg,  
Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin*

**Dr. med. Peter Kollenbach**  
*Urologie am Weinberg, Kassel*

**Prof. Dr. med. Stefan Körber**  
*Krankenhaus Barmherzige Brüder Regensburg,  
Klinik für Strahlentherapie*

**Fabienne Lange**  
*Uniklinikum Erlangen, Institut für Pathologie*

**PD Dr. med. Sherif Mehralivand**  
*Universitätsklinikum Carl Gustav Carus,  
 Dresden, Klinik und Poliklinik für Urologie*

**Dr. med. Josephin Meister**  
*Zentralklinik Bad Berka,  
 Klinik für Nuklearmedizin*

**Dr. med. Patrick Nietzsche**  
*Universitätsklinikum Leipzig,  
 Klinik für Urologie*

**Prof. Dr. med. Sascha Pahernik**  
*Klinikum Nürnberg Nord, Klinik für Urologie  
 Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen  
 Privatuniversität*

**PD Dr. med. Stefan Propping**  
*St. Elisabeth Krankenhaus Leipzig  
 Klinik für Urologie*

**Prof. Dr. med. Jan Roigas**  
*DRK Kliniken Berlin,  
 Klinik für Urologie*

**PD Dr. med. Matthias Röthke**  
*MVZ - Ihre Radiologen, Berlin*

**Prof. Dr. med. Matthias Saar**  
*Uniklinik RWTH Aachen, Klinik für Urologie*

**Prof. Dr. med. Florian Seseke**  
*Krankenhaus Martha-Maria Halle-Dölau,  
 Klinik für Urologie*

**Dr. med. Sandra Seseke**  
*Urologie Seseke, Halle*

**Dr. med. Marcus Sondermann**  
*Universitätsklinikum Carl Gustav Carus,  
 Dresden, Klinik und Poliklinik für Urologie*

**Prof. Dr. med. Jens-Uwe Stolzenburg**  
*Universitätsklinikum Leipzig,  
 Klinik für Urologie*

**PD Dr. med. Arne Strauß**  
*Universitätsmedizin Göttingen,  
 Klinik für Urologie*

**Prof. Dr. med. Christian Thomas**  
*Universitätsklinikum Carl Gustav Carus,  
 Dresden, Klinik und Poliklinik für Urologie*

**Michael Trotz**  
*Selbsthilfegruppe Prostatakrebs Riesa und  
 Elbland*

**Prof. Dr. med. Igor Tsaour**  
*Universitätsklinikum Tübingen,  
 Klinik für Urologie*

**Dr. med. Christian Wagner**  
*St. Antonius-Hospital Gronau  
 Klinik für Urologie, Urologische Onkologie und  
 Roboter-assistierte Chirurgie*

**Dr. med. Christian Weißflog**  
*Urologie Weisser Hirsch, Dresden*

**Prof. Dr. rer. nat. Tanja Zimmermann**  
*MHH Medizinische Hochschule Hannover,  
 Klinik für Psychosomatik und Psychotherapie*

**Dr. med. Gloria Zeitler**  
*Klinikum Nürnberg Nord, Klinik für Urologie  
 Universitätsklinik der Paracelsus Medizinischen  
 Privatuniversität*

*\*) angefragt*

ab 8:45 Uhr

BEGRÜSSUNGSKAFFEE IN DER INDUSTRIEAUSSTELLUNG

---

*Der Workshop wird unterstützt von der MSD SHARP & DOHME GmbH*

9:15 - 9:55

## THE MORNING WORKSHOP

### DAS METASTASIERTE KASTRATIONSRESISTENTE PCA

*Vorsitz: Peter Goebell, Erlangen | Arne Strauß, Göttingen*

PARP-Inhibitoren im mCRPC:

Mit Blick auf Therapiesequenzen & Behandlungsalltag

Vortrag

*Peter Goebell, Erlangen*

*Arne Strauß, Göttingen*

---

9:55

Begrüßung durch das wissenschaftliche Board

---

10:05 - 11:00

## DAS LOKALISIERTE URTOHELKARZINOM

*Vorsitz: Christian Thomas, Dresden | Boris Hadaschik, Essen*

Hocheffektive System- und Lokaltherapie im Vormarsch?

Hat die Zystektomie künftig ausgesorgt?

*Michael Fröhner, Chemnitz*

---

Endourologische Eingriffe beim Urothelkarzinom

Bald nur noch ambulant?

Aus Sicht der Niederlassung

*Peter Kollenbach, Kassel*

Aus Sicht der Klinik

*Matthias Saar, Aachen*

Diskussion

---

Das nicht muskelinvasive Blasenkarzinom

Aktuelle und künftige Therapieoptionen im Überblick

*tba.*

11:00 - 11:20

## KEY NOTE LECTURE

Vorsitz: Sascha Pahernik, Nürnberg | Florian Seseke, Halle

### Status Quo beim Peniskarzinom

Igor Tsauro, Tübingen

11:20 - 12:55

## PROSTATAKARZINOM I

Vorsitz: Sascha Pahernik, Nürnberg | Florian Seseke, Halle

### Molekulare Bildgebung

...PSMA-PET als neuer Standard oder Risiko zum Overstaging?

Boris Hadaschik, Essen

Verzicht auf die Lymphadenektomie bei negativem PET -  
dürfen wir das riskieren?

Markus Graefen, Hamburg

### Podiumsdiskussion

Oligometastasiertes PCA - wie behandle ich den Primarius?

Lokal mit Strahlentherapie

Tobias Hölscher, Dresden

Lokal mit Operation

Markus Graefen, Hamburg

Systemisch

Gunhild von Amsberg, Hamburg

### Diskussion

Ausblick auf die medikamentöse Therapie der Entitäten  
nmHSPC Hochrisikorezidiv - mHSPC

Neue Langzeitdaten im HSPC

Welche Relevanz ergibt sich für die klinische Praxis?

Jonas Busch, Berlin

nHSPC: Aktuelle Leitlinien und zukünftige Therapieoptionen

tba.

12.55 - 13.40

MITTAGSPAUSE IN DER INDUSTRIEAUSSTELLUNG

13:40 - 14:40

## DIGITALISIERUNG IN DER URO-ONKOLOGIE

Vorsitz: Christian Thomas, Dresden | Daniel Eberli, Zürich

NEJM OpenEvidence & Co - ab jetzt nicht mehr mitdenken?

Daniel Eberli, Zürich

---

### Podiumsdiskussion

Von KRANUS bis Uroletics

Brauchen wir Apps zur digitalen Begleitung von Tumorpatienten?

- aus Sicht der Niederlassung

Christian Weißflog, Dresden

- aus Sicht der Klinik

tba

- aus Sicht des Patienten

Michael Trotz, Riesa

---

### Diskussion

KI im onkologischen Alltag in Praxis und Klinik - Traum oder Realität?

tba.

---

14:40 - 15:50

## PROSTATAKARZINOM II

Vorsitz: Sascha Pahernik, Nürnberg | Matthias Saar, Aachen

### DAS TUMORBOARD DER KONTROVERSEN

Strittige Szenarien beim Prostatakarzinom

Moderation: Boris Hadaschik, Essen

Fallvorstellung: Lukas Hohenhorst, Hamburg

Diskutanten: Tobias Hölscher, Gunhild von Amsberg, Markus Greafen  
Stefan Körber, Igor Tsauro

---

### KONTROVERSEN BEIM mHSPC

Triplet vs. Doublet Therapie

- aus Sicht der Niederlassung

Sandra Seseke, Halle

- aus Sicht der Klinik

Patrick Nietzsch, Leipzig

---

15:50 - 16:20

KAFFEEPAUSE IN DER INDUSTRIEAUSSTELLUNG

---



16:20 - 16:45

## **DAS KI-GESTÜTZTE TUMORBOARD**

*Vorsitz: Markus Graefen, Hamburg | Boris Hadaschik, Essen*

**Was dürfen wir erwarten und was nicht**

*Sherif Mehralivand, Dresden*

**Ein praktisches Beispiel aus der Klinik**

*Marcus Sondermann, Dresden*

16:45 - 18:25

## **DAS NIERENZELLKARZINOM**

*Vorsitz: Gunhild von Amsberg, Hamburg | Igor Tsaur, Tübingen*

### **KEY NOTE LECTURE**

**Augmented Reality in der Niertumorchirurgie - Ready for Prime Time?**

*Jens-Uwe Stolzenburg, Leipzig*

**Rezidive vermeiden - Adjuvante Therapie nach Nephrektomie**

*Jan Roigas, Berlin*

**Update Belzutifan - wann, wie und bei welchen Patienten?**

*Viktor Grünwald, Essen*

## **DAS TUMORBOARD DER KONTROVERSEN**

**Strittige Szenarien beim Nierenzellkarzinom**

*Moderation: Sascha Pahernik, Nürnberg*

*Fallvorstellung: Gloria Zeitler, Nürnberg*

*Diskutanten: Viktor Grünwald, Stefan Körber, Christian Thomas,  
Florian Seseke, Peter Goebell*

18:25 - 18:45

**Zusammenfassung und Lernerfolgskontrolle**

ab 19:00

**GET TOGETHER IN DER INDUSTRIEAUSSTELLUNG**

8:30 - 9:10

## DIAGNOSTIK IN DER URO-ONKOLOGIE

Vorsitz: Boris Hadaschik, Essen | Christian Thomas, Dresden

### Pro und Contra Diskussion

Molekulare Bildgebung jenseits von PSMA

Sind neue Tracer Nischenanwendungen oder kommender Standard?

Kommender Standard!

David Kersting, Essen

Überbewertete Nischenanwendungen!

Matthias Röthke, Berlin

### Diskussion

KI in Pathologie und Radiologie - weiterhin ein Traum?

Jakob Kather, Dresden\*

9:10 - 10:45

## PROSTATAKARZINOM III

Vorsitz: Florian Seseke, Halle | Daniel Eberli, Zürich

### PROSTATAKREBSFRÜHERKENNUNG

- mit der S3-Leitlinie als Grundlage

Angelika Borkowetz, Rostock

- warum nicht weiter so wie früher?

Axel Belusa, Chemnitz

### Diskussion

### PODIUMSDISKUSSION

Brauchen wir eine standardisierte Ausbildung in der Robotic?

Impulsvortrag: Christian Wagner, Gronau

### Diskussion

Moderation: Boris Hadaschik, Essen

Diskutanten: Christian Wagner, Markus Graefen, Sascha Pahernik,  
Christian Thomas

## RADIOLIGANDENTHERAPIE 2026:

### THERAPIEOPTIONEN IM MCRPC IM WANDEL

Moderation: Patrick Nietzsche, Leipzig

State of the Art post-Taxane in der VISION Zulassung

Michael Kreißl, Magdeburg

Zukünftige Therapieoption pre-Taxane im PSMAfore Setting

Josephin Meister, Bad Berka

Disussionsrunde: Von der Niederlassung in die Nuklearmedizin

10:45 - 11:15      *KAFFEPAUSE IN DER INDUSTRIEAUSSTELLUNG*

---

11:15 - 13:05

## **DAS LOKAL FORTGESCHRITTENE/ METASTASIERTE UROTHELKRZINOM**

*Vorsitz: Angelika Borkowetz, Rostock | Michael Fröhner, Chemnitz*

**Ist die molekulare Pathologie im klinischen Alltag angekommen?**

*Fabienne Lange, Erlangen*

---

**RCx only war gestern -**

**Ist die Kombinationstherapie der neue Standard beim MIBC**

*Jozefina Casuscelli, München*

---

**Neue Standards in der perioperativen Therapie**

**Was kommt nach Enfortumab Vedotin/ Pembrolizumab**

*Severine Banek, Dresden*

---

## **DAS TUMORBOARD DER KONTROVERSEN**

**Strittige Szenarien beim Blasenkarzinom**

*Moderation: Christian Thomas, Dresden*

*Fallvorstellung: Benedikt Höh, Dresden*

*Diskutanten: Tobias Hölscher, Gunhild von Amsberg, Viktor Grünwald,  
Boris Hadaschik, Matthias Saar*

---

## **DAS FORTGESCHRITTENE UROTHELKRZINOM**

**Wo stehen wir aktuell in der Erstlinientherapie?**

**Aktuelle Daten und Anwendungen im klinischen Alltag**

*Katharina Böhm, Dresden*

---

13:05 - 13:45      *MITTAGSPAUSE IN DER INDUSTRIEAUSSTELLUNG*

---

13:45 - 14:05

## KEY NOTE LECTURE

Uro-Onkologie der Zukunft - wohin wird uns die Reise führen?

*Gunhild von Amsberg, Hamburg*

14.05 - 14.25

## KOMMUNIKATION IN DER URO-ONKOLOGIE

Vorsitz: *Sascha Pahernik, Nürnberg* | *Christian Thomas, Dresden*

Der gemeinsame Weg mit dem Patienten zu:

Vertrauen, Aufklärung und Entscheidungsfindung

*Tanja Zimmermann, Hannover*

14:25 - 15:00

## ASV IN DER URO-ONKOLOGIE

Vorsitz: *Sascha Pahernik, Nürnberg* | *Christian Thomas, Dresden*

Die Ambulante Spezialärztliche Versorgung – Fluch oder Segen?

Ein kurzer Bericht aus der Niederlassung

*Sandra Seseke, Halle*

Ein kurzer Bericht aus der Klinik

*Stephan Propping, Leipzig*

Diskussion

15.00 - 15.40

Zusammenfassung und Lernerfolgskontrolle

**Online-Anmeldung unter:**  
**[www.think-wired.de/registration](http://www.think-wired.de/registration)**



**Reguläre Registrierung – 299,00 Euro**  
*(Inkl. Catering während der Tagung und Get Together am Freitag)*

**Sonderrate für Assistenzärzte – 249,00 Euro**  
*(Inkl. Catering während der Tagung und Get Together am Freitag)*

Alle Preise inkl. USt.. Bei Stornierung bis 26.12.2025 erheben wir eine Stornierungsgebühr von 50 %, bei Stornierung nach dem 26.12.2025 oder bei Nichterscheinen des Teilnehmers werden 100 % der Teilnahmegebühr fällig. Die Stornierung muss in schriftlicher Form an die THINK WIRED! GbR erfolgen. **Reduzierte Tickets, Sonderraten und Online-Tickets sind von einer Stornierung grundsätzlich ausgeschlossen.** Eine Teilnahmebestätigung mit Rechnung geht Ihnen nach der Anmeldung per E-Mail an die angegebene E-Mailadresse zu. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Veranstaltungen der THINK WIRED! GbR: [www.think-wired.de/AGB\\_TW.pdf](http://www.think-wired.de/AGB_TW.pdf).

**Frühzeitig anmelden lohnt sich, das Kongress-Ticket vor Ort kostet für ALLE: 350,00 Euro**

## SPONSOREN



.....  
FOLGENDE FIRMEN NEHMEN AN DER INDUSTRIEAUSSTELLUNG TEIL:  
(STAND 30.11.2025)

**Amgen GmbH**  
2.750 Euro

**Astellas Pharma GmbH**  
23.750 Euro

**AstraZeneca GmbH**  
22.000 Euro

**BAYER Vital GmbH**  
11.000 Euro

**betapharm Arzneimittel GmbH**  
2.750 Euro

**Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA**  
5.500 Euro

**EISAI GmbH**  
2.750 Euro

**Endomedica GmbH**  
2.750 Euro

**GE HealthCare GmbH**  
2.750 Euro

**Ipsen Pharma GmbH**  
5.500 Euro

**Merck Healthcare Germany GmbH**  
2.750 Euro

**MSD SHARP & DOHME GmbH**  
32.000 Euro

**Novartis Radiopharmaceuticals GmbH**  
22.000 Euro

**ORION Pharma GmbH**  
11.000 Euro

**Pierre Fabre Pharma GmbH**  
2.750 Euro

**Recordati Rare Diseases Germany GmbH**  
2.750 Euro

Eine Veranstaltung der

**THINK WIRED!**  
Healthcare Communications