

Internationales
6. Symposium

URO ONKO LOGIE

08. – 09.12.2023
PULLMAN KÖLN



PROGRAMM



in Zusammenarbeit mit den wissenschaftlichen Partnern /
in cooperation with the scientific partners



**UNIKLINIK
KÖLN**



Center for Integrated Oncology
Aachen Bonn Cologne Duesseldorf



OTTO VON GUERICKE
UNIVERSITÄT
MAGDEBURG



MEDIZINISCHE FAKULTÄT

Liebe Kollegin, lieber Kollege,

hiermit möchten wir Sie sehr herzlich zum Internationales Symposium für urologische Tumore am 8. und 9. Dezember 2023 einladen.

Die regelmäßige Veranstaltung findet in ihrer 6. Auflage nunmehr wieder in Köln statt, nachdem wir im vergangenen Jahr bereits einen sehr erfolgreichen Auftakt unseres gemeinsamen Symposiums in Magdeburg erleben durften.

Die wichtigsten Themen des aktuellen Jahres rund um alle Karzinome des oberen und unteren Urogenitaltrakts werden in Fall-, Pro- und Contra-Diskussionen, State-of-the-Art-Vorträgen, Semi-Live-Videos und interdisziplinären Tumor Boards von namhaften nationalen und internationalen Referenten ausführlich besprochen.

Wir haben vor allem jene Themen rund um Operationen, die Strahlentherapie und medikamentöse Therapie ausgewählt, die in der aktuellen Praxis der Behandlung urologischer Tumore am meisten Bedeutung haben und die aufgrund der neuen Daten möglichst zeitnah in den therapeutischen Algorithmus integriert werden sollten.

Das Symposium findet hybrid und zweisprachig mit Simultanübersetzung statt, so dass Sie alle Informationen ohne Verlust und später auch On-Demand verfolgen können. Wir freuen uns auf Ihre aktive Teilnahme, fruchtbare Diskussionen und natürlich das persönliche Wiedersehen.

Bis dahin verbleiben wir mit besten Grüßen,
Ihre

**Prof. Dr. med. Dr. h.c.
Axel Heidenreich**

*Direktor der Klinik für Urologie,
Uro-Onkologie, spezielle urologische
und roboter-assistierte Chirurgie
Uniklinikum Köln*

**Prof. Dr. med.
Martin Schostak**

*Direktor der Klinik für Urologie,
Uro-Onkologie, robotergestützte
und fokale Therapie
Uniklinikum Magdeburg*

IMPRESSUM / IMPRINT

Kongressagentur / Congress Agency (Veranstalter/Organizer)
INTERCOM Dresden GmbH, Zellescher Weg 3, 01069 Dresden, dresden@intercom.de

Inserentennachweis / Advertisers

AstraZeneca GmbH, Seite/Page 10 / Bristol Myers Squibb GmbH & Co. KGaA, Seite/Page 12
MSD Sharp & Dohme GmbH, Seite/Page 18 / Novartis Radiopharmaceuticals GmbH, Seite/Page 28
Merck Healthcare Germany GmbH, Seite/Page 30

Satz www.buero-quer.de
13.10.2023, Änderungen vorbehalten / Subject to changes

Prostatakarzinom:

aktive Überwachung, innovative Behandlungsmöglichkeiten bei organbegrenztem und lokal fortgeschrittenem Prostatakrebs, Radionuklid- und gezielte Behandlungsmöglichkeiten

Urothelkarzinom:

immunonkologische Behandlungskonzepte, Rolle der radikalen Zystektomie bei der Behandlung von muskelinvasiven Erkrankungen, SEMI LIVE-Chirurgie bei Harnableitungen, Behandlung von Krebs der oberen Harnwege

Nierenzellkarzinom:

organerhaltende chirurgische und nicht-chirurgische Behandlungsmöglichkeiten, zytoreduktive Nephrektomie, retroperitoneale Lymphknotendissektionen

Hodenkrebs/Peniskrebs:

aktuelle Leitlinien und empfohlene Behandlungsoptionen

VERANSTALTER

INTERCOM Dresden GmbH | Zellescher Weg 3 | 01069 Dresden

In Zusammenarbeit mit der wissenschaftlichen Leitung

Prof. Dr. med. Dr. h.c Axel Heidenreich

Direktor der Klinik für Urologie, Uro-Onkologie, spezielle urologische und roboter-assistierte Chirurgie, Uniklinikum Köln

Prof. Dr. med. Martin Schostak

Direktor der Klinik für Urologie, Uro-Onkologie, robotergestützte und fokale Therapie, Uniklinikum Magdeburg

TAGUNGsort

Pullman Köln | Helenenstraße 14 | 50667 Köln

TEILNAHMEGEBÜHREN

(Präsenzteilnahme)*

	früh	regulär
Facharzt (m/w/d)	285,00 €	305,00€
Assistenzarzt (m/w/d)	160,00 €	190,00 €
Student (m/w/d)	kostenfrei (mit Nachweis)	
Mitarbeiter der Unis Köln und Magdeburg	kostenfrei (mit Nachweis)	

(Virtuell)*

	früh	regulär
Facharzt (m/w/d)	175,00 €	205,00€
Assistenzarzt (m/w/d)	105,00 €	125,00 €
Student (m/w/d)	kostenfrei (mit Nachweis)	
Mitarbeiter der Unis Köln und Magdeburg	kostenfrei (mit Nachweis)	

Anmeldung unter www.isuo.eu/2023/anmeldung

HYGIENE- UND VERHALTENSREGELN

Die Planung der Veranstaltung erfolgt unter Einhaltung der geltenden Regeln.

CME

Fortbildungspunkte werden bei der zuständigen Landesärztekammer beantragt. Satellitensymposien sind von der Bewertung ausgenommen.

ORGANISATION | INDUSTRIEAUSSTELLUNG

INTERCOM Dresden GmbH | Christian Nietzsche, Katharina Henze

Zellescher Weg 3, 01069 Dresden | **Telefon:** +49 351 320173-30, -70 | **E-Mail:** isuo@intercom.de

*INTERCOM Dresden GmbH ist der Veranstalter. Alle Registrierungsgebühren verstehen sich pro Person, inklusive 19% USt, vereinnahmt im Namen und für Rechnung der INTERCOM Dresden GmbH, Zellescher Weg 3, 01069 Dresden, Deutschland, UST-ID Nr.: DE 186530195 | Diese Veranstaltung wird durch Sponsoring der Industrie unterstützt. Dieses Sponsoring wird ausschließlich für die Finanzierung der folgenden Leistungen zur Tagung verwendet: Teilnehmerverwaltung, Organisationskosten, Referentenkosten, Drucksachen, Mietkosten für Veranstaltungsräume, Mietkosten Präsentationstechnik sowie für eine angemessene Pausenversorgung.

PROGRAMM

FREITAG, 08. DEZEMBER 2023

09.00 Begrüßung

Axel Heidenreich, Köln, DE

09.10 Prostatakarzinom 1: Früherkennung und Therapie des organbegrenzten Prostatakarzinoms

Moderation: Axel Heidenreich, Köln; Jörn Witt, Düsseldorf

09.10 Konzepte der individuellen Früherkennung

Jan Radtke, Düsseldorf, DE

09.22 Welche Bildgebung brauchen wir zur validen Früherkennung

Antti Rannikko, Helsinki, FIN

09.34 10 entlarvte Mythen über das Prostatakarzinom

Scott Eggener, Chicago, US

09.46 DISKUSSION

09.56 Organbegrenztes Prostatakarzinom

Moderation: Axel Heidenreich, Köln; Jörn Witt, Düsseldorf

09.56 Warum wird in Deutschland noch zu viel operiert?

Axel Heidenreich, Köln, DE

10.15 Aktive Surveillance: Integration der WHO Gruppe 2

Scott Eggener, Chicago, US

10.30 Pro und Contra:

Fallvorstellung: *Christina Steinbach, Köln*

10.32 HIFU-Hemiablation ist die Therapie der Wahl

Daniel Eberli, Zürich, SUI

10.41 Radikale Prostatektomie bleibt die Nr. 1

Jeff Karnes, Rochester, US

10.50 DISKUSSION

11.00 Satellitensymposium 1 | AstraZeneca GmbH

11.45 PAUSE

12.30 Nichtmuskelinvasives Urothelkarzinom der Harnblase

Moderation: Maximilian Burger, Regensburg; Florian Roghmann, Herne

12.30 neue Risikoklassifikation des intermediate risk Blasenkarzinoms

Mauricio Brausi, Modena, I

12.42 Brauchen wir die Fluoreszenzzystoskopie wirklich?

Martin Kriegmair, München, DE

12.54 Pro und Contra: Therapie des BCG-refraktären Blasenkarzinom
Fallvorstellung: *Jakob Musil, Magdeburg, DE*

12.56 Pro radikale Zystektomie
Mauricio Brausi, Modena, I

13.06 gute intravesikale und systemische Therapieoptionen
Florian Roghmann, Herne, DE

13.16 DISKUSSION

13.21 Muskelinvasives Urothelkarzinom

Moderation: *Maximilian Burger, Regensburg; Florian Roghmann, Herne*

13.21 Rolle des Mikrobioms für das Ansprechen der
Systemtherapie
Pia Paffenholz, Köln, DE

13.36 Pro und Contra: TURB ist überflüssig!!
TURB bleibt Standard
Maximilian Burger, Regensburg, DE

13.46 mpMRT ist sicher
Jurgen Fütterer, Nijmegen, NL

13.55 DISKUSSION

14.05 SEMI-LIVE Surgery: Neues zum Urothelkarzinom des oberen und unteren Harntrakts

Moderation: *Mauricio Brausi, Modena; Christian Bach, Köln*

14.05 En-Bloc Zystektomie und Lymphadenektomie
Eirik Kjobli, Trondheim, NOR

14.15 Prostataschonende Zystektomie
David Pfister, Axel Heidenreich, Köln, DE

14.25 Ileocoecal-Pouches mit Nabelstoma
Tilman Kälble, Fulda, DE

14.35 DISKUSSION

14.45 „Why the Y? Humangenetik als Schlüssel
in der Uroonkologie“
Martin Zenker, Magdeburg, DE

14.55 PAUSE

15:35 Satellitensymposium 2 | Novartis Radiopharmaceuticals GmbH

16.20 Prostatakarzinom 2:

Lokal fortgeschrittenes Prostatakarzinom

Moderation: *Martin Schostak, Magdeburg; Jeff Karnes, Rochester*

16.20 Pro und Contra: pLAD ist verzichtbar
Fallvorstellung: *Constantin Rieger, Köln*

16.22 Pro: (PSMA)
Christian Gratzke, Freiburg, DE

16.32 Contra: (PLAD)
Jeff Karnes, Rochester, USA

16.42 pN1: was nun?
Isabel Heidegger, Innsbruck, AU

16.57 Pro und Contra: skeletal oligometastasiertes HSPC
Fallvorstellung: *Florian Wallstab, Magdeburg, DE*

16.59 SBRT ist der Weg
Alexandros Papachristofilou, Basel, SUI

17.09 ADT(±RT)
Gunhild von Amsberg, Hamburg, DE

17.19 DISKUSSION

17.30 Prostatakarzinom 3: metastasiertes HSPC und CRPC

Moderation: *Isabel Heidegger, Innsbruck, A; David Pfister, Köln, DE*

17.30 Stellenwert von Bicalutamid und intermittierender ADT 2023
Martin Schostak, Magdeburg, DE

17.42 Molekulare Analyse: wer, wann und mit welchem Panel
Anders Bjartell, Lund, SWE

17.54 177Lu-PSMA Therapie: wann und bei wem?
Ken Herrmann, Essen, DE

18.06 Aktueller Stand der Sequenztherapie
Aurelius Omlin, Zürich, SUI

18.18 DISKUSSION

18.25 Ende Tag 1

PROGRAMM (Änderungen vorbehalten)
SAMSTAG, 09.12.2023

8.30 Begrüßung

Axel Heidenreich, Köln, DE

8.35 Urothelkarzinom des oberen Harntrakts

Moderation: Oliver Hakenberg, Rostock; Friedemann Zengerling, Ulm

Lokal fortgeschrittenes Urothelkarzinom des Nierenbeckens

Fallvorstellung: Felix Seelemeyer, Köln

8.37 Stellenwert der Systemtherapie

Anja Lorch, Zürich, SUI

8.49 Pro und Contra: distaler Harnleitertumor – was tun?

Fallvorstellung: Johanna Vogt Magdeburg, DE

8.51 Radikale Nephroureterektomie plus LAD

Vsevolod Matveev, Moskau, RUS

8.56 Organerhaltendes Vorgehen

Joyce Baard, Amsterdam, NL

9.05 DISKUSSION

9.15 Nierenzellkarzinom

Moderation: Axel Heidenreich, Köln; Jens Bedke, Stuttgart

9.15 Übersichtsreferat: Kontrastmittel-CT trotz

Niereninsuffizienz

Thomas Benzing, Köln, DE

9.30 fokale Brachytherapie des Nierenzellkarzinoms

Maciej Pech, Magdeburg, DE

Pro und Contra: Organerhalt ist Standard beim T2

Nierenzellkarzinom

9.45 Fallvorstellung: Andreas Bruchbacher, Köln, DE**9.47 Pro**

David Pfister, Köln, DE

9.53 Contra

Friedemann Zengerling, Ulm, DE

10.00 DISKUSSION

10.10 Satellitensymposium 3 | MSD SHARP & DOHME GmbH

10.55 PAUSE

11.25 lokal fortgeschrittenes Nierenzellkarzinom

Moderation: Pia Paffenholz, Köln; Martin Schostak, Magdeburg, DE

11.25 Ist die lokoregionäre LAD der neue Standard vor adjuvanter Therapie?

Angelika Borkowetz, Dresden, DE

11.37 Residualtumorresektion nach immun-onkologischer Therapie

Jens Bedke, Stuttgart, DE

11.49 DISKUSSION

12.00 Hodentumor/Peniskarzinom

Moderation: Pia Paffenholz, Köln; Martin Schostak, Magdeburg, DE

12.00 Organerhaltende Therapie des Peniskarzinoms: operative Techniken und Ergebnisse.

Oliver Hakenberg, Rostock, DE

12.15 Was bringen uns die Zweitmeinungszentren?

Mark Schrader, Berlin, DE

12.27 Therapieoptionen des NSKZT im klinischen Stadium IIA/B

Axel Heidenreich, Köln, DE

12.39 DISKUSSION

12.50 Satellitensymposium 4 | Astellas Pharma GmbH**13.35 Verabschiedung und Ausblick 2024**

Martin Schostak

Wir bedanken uns bei den bereits beteiligten Sponsoren für Ihre Unterstützung.

PLATIN SPONSOREN



Astellas Pharma GmbH, München
Sponsoringpaket Platin und Firmensymposium
20.000 €



AstraZeneca GmbH, Hamburg
Sponsoringpaket Platin und Firmensymposium
20.000 € (vorbehaltlich interner Genehmigung)



Janssen, Neuss
Sponsoringpaket Platin 10.000,00 €



MSD SHARP & DOHME GMBH (München)
Sponsoringpaket Platin und Firmensymposium 20.000,00 €



Novartis Radiopharmaceuticals GmbH (Nürnberg)
Werbemöglichkeiten, Symposium 20.000,00 €

SILBER SPONSOREN



Aristo Pharma GmbH, Berlin
Sponsoringpaket Silber
6.000,00 €



Bayer Vital GmbH (Leverkusen)
Sponsoringpaket Silber 6.000,00 €



Bristol Myers Squibb GmbH & Co KGaA, München
Sponsoringpaket Silber
6.000 €



Merck Healthcare Germany GmbH, Weiterstadt
Sponsoringpaket Silber
6.000,00 €

BRONZE SPONSOREN



Accord Healthcare (München)



Amgen GmbH (München)
Sponsoringpaket Bronze 3.000 €



Apogepha (Dresden)
Sponsoringpaket Bronze 3.000 €



bk medical GmbH (Quickborn)



EDAP TMS GmbH (Flensburg)



Eisai
Sponsoringpaket Bronze 3.000 €



Farco-Pharma GmbH (Köln)
Sponsoringpaket Bronze 3.000 €



medac GmbH, Wedel



**Saegeling Medizintechnik
Service- und Vertriebs GmbH, Heidenau**



Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG, Berlin
Sponsoringpaket Bronze 3.000 €



Ipsen Pharma GmbH, München
Sponsoringpaket Bronze 3.000 €

ERLEADA® IM mHSPC – DIE LOGISCHE

KONSEQUENZ

FÜR EINE OPTION MEHR*

Für **ALLE**
mHSPC
Patienten**

BEKÄMPFE DAS BIEST!

ERLEADA® ist u. a. indiziert zur Behandlung erwachsener Männer mit metastasiertem hormonsensitivem Prostatakarzinom (mHSPC) in Kombination mit Androgendeprivationstherapie (ADT). * Da ERLEADA® im mCRPC keine Zulassung besitzt, sind bei Einsatz von ERLEADA® im mHSPC und Fortschreiten der Erkrankung zum mCRPC und daraus resultierender Therapieumstellung weiterhin alle für das mCRPC zugelassenen Therapieoptionen theoretisch einsetzbar. ** Gemäß Zulassungsstudie TITAN waren Patienten unabhängig vom Ausmaß oder Risiko der Erkrankung (high-/low-volume, Gleason Score), Diagnosezeitpunkt (neu-/zuvor- diagnostiziert) oder der Vortherapie (ADT, Docetaxel, lokale Therapien) eingeschlossen.

ERLEADA® 60 mg Filmtabletten. Wirkstoff: Apalutamid. **Zusammensetzung:** Jede Filmtabl. enth. 60 mg Apalutamid. Sonst. Bestand.: Tabl. kern: Hochdisp. Siliciumdioxid, Croscarmellose-Natrium, Hypromelloseacetatsuccinat, Magnesiumstearat, mikrokrist. Cellulose; mikrokrist. Cellulose, Siliciumdioxid-beschichtet. **Filmüberzug:** Eisen(II,III)-oxid (E172), Eisen(III)-hydroxid-oxid x H₂O (E172), Macrogol, Poly(vinylalkohol) (teilw. hydrolysiert), Talkum u. Titandioxid (E171). **Anw.geb.:** Bhdlg. erwachs. Männer m. nicht-metastasiertem kastrationsresistentem Prostatakarzinom (nm-CRPC), d. e. hohes Risiko f. d. Entwickl. v. Metastasen aufweisen, Bhdlg. erwachs. Männer m. metastasiertem hormonsensitivem Prostatakarzinom (mHSPC) i. Komb. m. ADT (Androgendeprivationstherapie). **Gegenanz.:** Überempf. gg. d. Wirkst. od. e. d. sonst. Bestand.; Schwangersch. od. Frauen, d. schwang. werden könnten, Stillzeit. **Nebenwirk.:** Vermind. Appetit, Hitzegefühl, Hypertonie, Diarrhö, Hautausschl., Fraktur, Arthralg., Ermüdung, Gewichtsverlust, Sturz, Hypothyreose, Hypercholesterin., Hypertriglyzerid., Dysgeusie, ischäm. Herzerkr., ischäm. zerebrovask. Erkr., Pruritus, Alopezie, Muskelspasm., Krampfanf., QT-Zeitverläng., Stevens-Johnson-Syndr./tox. epiderm. Nekrolyse, Arzneim.wirk. m. Eosinophilie u. system. Sympt... **Warnhinw.:** Arzneim. f. Kdr. unzugängl. aufbew... **Verschreibungspflichtig. Pharmazeut. Unternehmer:** Janssen-Cilag International NV, Turnhoutseweg 30, B-2340 Beerse, Belgien. **Örtl. Vertreter für Deutschland:** Janssen-Cilag GmbH, Johnson & Johnson Platz 1, D-41470 Neuss. **Stand d. Inform.:** 12/22.

CP-401154

Janssen-Cilag GmbH
www.janssen.com/germany

janssen Oncology

PHARMACEUTICAL COMPANIES OF Johnson & Johnson

www.ERLEADA.de

Joyce Baard,
Urologin, Klinische Epidemiologin Universitätsklinikum
Amsterdam, Niederlande

Dr. Christian Bach
Uniklinik RWTH Aachen, Klinik für Urologie und
Kinderurologie, Aachen, Deutschland

Prof. Dr. Jens Bedke, FEBU
Ltd. Oberarzt
FA für Urologie, Andrologie, Palliativmedizin, medikamen-
töse Tumortherapie, Klinikum Stuttgart, Deutschland

Prof. Dr. med. Thomas Benzing
Direktor
Klinik II für innere Medizin, Nephrologie, Rheumatologie,
Diabetologie und Allgemeine Innere Medizin, Uniklinik
Köln, Deutschland

Prof. Anders Bjartell
Professor für Urologie, Abteilung für Translationale Medi-
zin, Medizinische Fakultät, Universität Lund, Schweden

Priv.-Doz. Dr. med. Angelika Borkowetz
Leitende Oberärztin
Klinik und Poliklinik für Urologie
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Dresden,
Deutschland

Prof. Maurizio Brausi
Modena, Italien

Dr. med. univ. Andreas Bruchbacher
Klinik für Urologie, Uro-Onkologie, spezielle
urologische und roboter-assistierte Chirurgie
Uniklinik Köln, Deutschland

Dr. med. univ. Andreas Bruchbacher
Klinik für Urologie, Uro-Onkologie, spezielle
urologische und roboter-assistierte Chirurgie
Uniklinik Köln, Deutschland

Prof. Dr. med. Maximilian Burger, FEBU
Direktor der Klinik für Urologie
Lehrstuhl der Universität Regensburg, Deutschland

Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Daniel Eberli
Klinikdirektor Klinik für Urologie
Universitätsspital Zürich, Schweiz

Prof. Dr. Scott Eggener
Universität Chicago, USA

Prof. Dr. med. Jurgen Futterer
Radboud University Medical Center, Nijmegen,
Niederlande

Prof. Dr. med. Christian Gratzke
Klinik für Urologie, Universitätsklinikum Freiburg,
Deutschland

Prof. Dr. Oliver Hakenberg
Klinik und Poliklinik für Urologie
Universitätsmedizin Rostock, Deutschland

Univ. Prof. Dr. Isabel Heidegger-Pircher
Stellv. Klinikdirektorin Universitätsklinik für Urologie
Medizinische Universität Innsbruck, Österreich

Prof. Dr. med. Dr. h.c. Axel Heidenreich
Direktor Klinik für Urologie, Uro-Onkologie, spezielle
urologische und roboter-assistierte Chirurgie
Uniklinik Köln, Deutschland

Prof. Dr. med. Ken Hermann,
Ärztlicher Direktor der Klinik für Nuklearmedizin,
Westdeutsches Tumorzentrum Essen, Deutschland

Prof. Dr. med. Tilman Kälble
Klinik für Urologie und Kinderurologie, Klinikum Fulda,
Deutschland

Prof. R. Jeffrey Karnes
Mayo-Klinik, Abteilung für Urologie
Rochester, Minnesota, USA

Dr. Eirik Kjobli
Abteilung für Urologie, Tromsø, Norwegen

Prof. Dr. med. Martin Kriegmair
Urologische Klinik München - Planegg, Deutschland

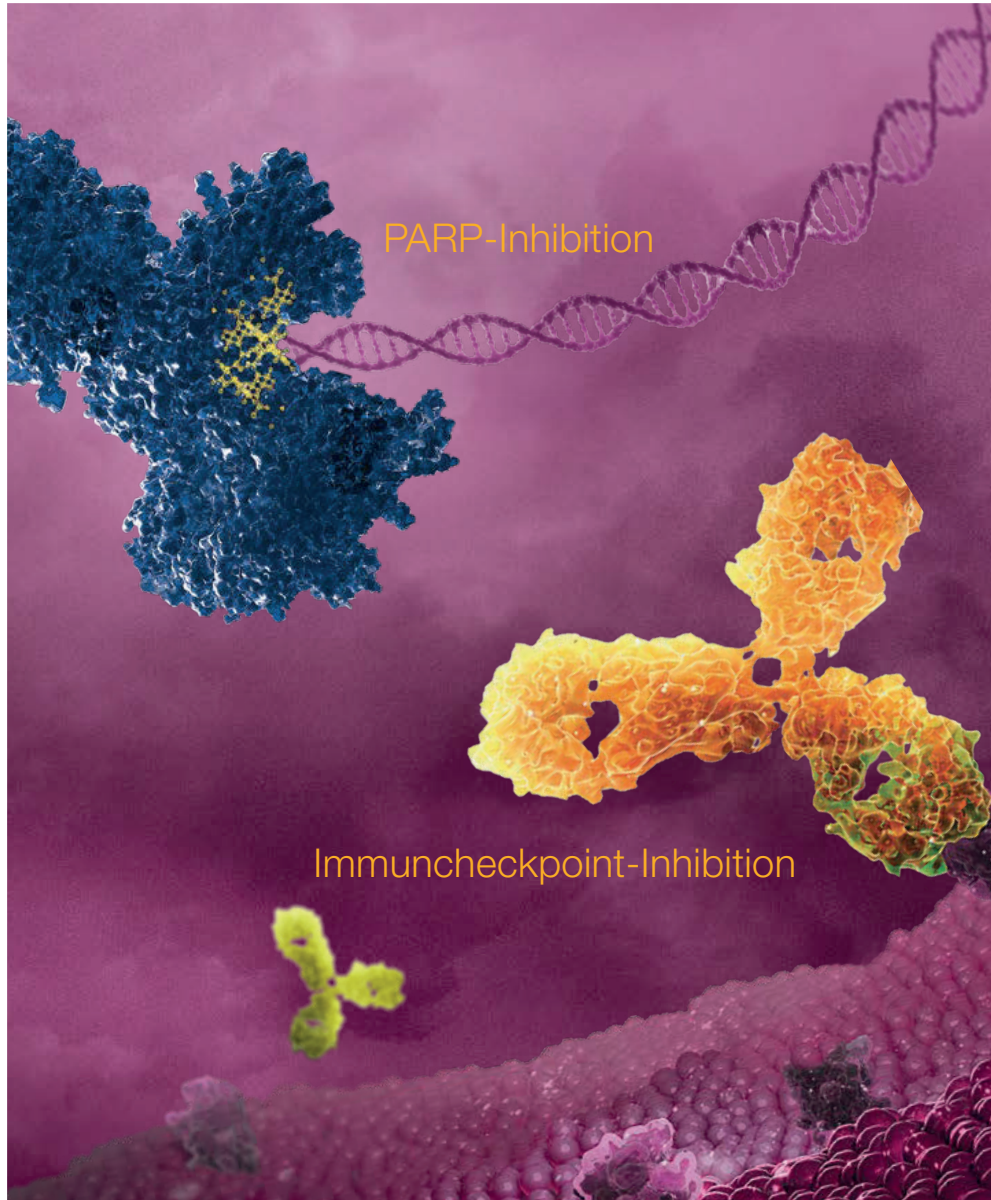
Prof. Dr. med. habil. Uwe-Bernd Liehr
Stellvertretender Direktor
Klinik für Urologie, Uroonkologie, robotergestützte und
fokale Therapie, Magdeburg, Deutschland

Prof. Dr. med. A. Lorich
Leitende Ärztin
Klinik für Medizinische Onkologie und Hämatologie, Uni-
versitätsspital Zürich, Schweiz

Prof. Vsevolod B Matveev
Stellvertretender wissenschaftlicher Direktor und Leiter
der Abteilung für Urologie
N.N.Blokhin Nationales Forschungsinstitut für Onkologie,
Moskau, Russland

Jakob Musil
Assistenzarzt der Klinik für Urologie, Uro-Onkologie,
robotergestützte und fokale Therapie, Uniklinikum Mag-
deburg, Deutschland

AstraZeneca engagiert sich in der Erforschung der Therapie von urogenitalen Tumoren



DE-54841/23

PD Dr. med Aurelius Omlin

Onkozentrum Zurich, Universität Zurich und Tumorzentrum Hirslanden Zurich, Schweiz

Prof. Dr. Pia Paffenholz

*Leiterin der Sektion Medikamentöse Tumorthherapie und translationale Uro-Onkologie
Klinik für Urologie, Uro - Onkologie, Roboterassistierte und Spezielle Urologische Chirurgie
Universitätsklinikum Köln, Deutschland*

Dr. Alexandros Papachristofilou

*Leitender Arzt
Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie
Universitätsspital Basel, Schweiz*

Prof. Dr. Maciej Pech

*Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin
Universitätsklinikum Magdeburg A.ö.R., Deutschland*

Prof. Dr. med. David Pfister

*Stellv. Direktor
Klinik für Urologie, Uro-Onkologie, spezielle urologische und Roboter-assistierte Chirurgie
Uniklinik Köln, Deutschland*

Prof. Dr. med. Jan Radtke

Klinik für Urologie, Uniklinik Düsseldorf, Deutschland

Prof. Dr. med. Antti Ranniko

Leiter der Abteilung Urologie, HUS, Magenzentrum, Klinik für Urologie und Forschungsprogramm für systemische Onkologie (Oncosys), Medizinische Fakultät, Universität Helsinki, Finnland

Constantin Rieger

*Assistenzarzt
Klinik für Urologie, Uro-Onkologie, spezielle urologische und roboter-assistierte Chirurgie
Uniklinik Köln, Deutschland*

Prof. Dr. med. Florian Roghmann

Klinik für Urologie, Marienhospital Herne, Deutschland

Prof. Dr. med. Martin Schostak

*Direktor, Klinik für Urologie, Uroonkologie, robotergestützte und fokale Therapie
Universitätsklinikum Magdeburg A.ö.R., Deutschland*

Prof. Dr. med. Mark Schrader

Chefarzt, Urologische Klinik, HELIOS Klinikum, Berlin, Deutschland

Dr. med. Felix Seelemeyer

Uniklinik Köln, Deutschland

Dr. med. Christina Steinbach

Klinik für Urologie, Uniklinik Köln, Deutschland

Johanna Vogt

Assistenzärztin der Klinik für Urologie, Uro-Onkologie, robotergestützte und fokale Therapie, Uniklinikum Magdeburg, Deutschland

Prof. Dr. Gunhild von Amsberg

Professur für Uroonkologie Zentrum für Onkologie und Martini-Klinik, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, Hamburg, Deutschland

Florian Wallstab

Assistenzarzt der Klinik für Urologie, Uro-Onkologie, robotergestützte und fokale Therapie, Uniklinikum Magdeburg, Deutschland

Prof. Dr. med. Jörn Witt

Düsseldorf, Deutschland

Priv.-Doz. Dr. med. Friedemann Zengerling

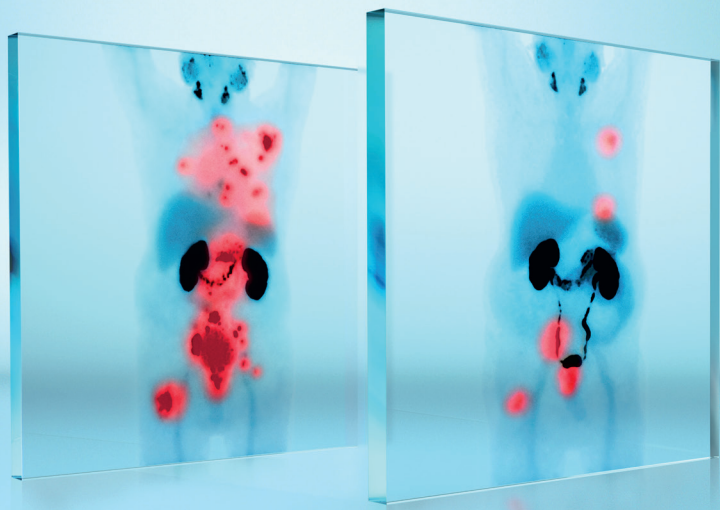
*FEBU, MHBA Oberarzt, Leitung konservative Uro-Onkologie Klinik für Urologie und Kinderurologie
Universitätsklinikum Ulm, Deutschland*

Prof. Dr. med. Martin Zenker

Institut für Humangenetik Universitätsklinikum Magdeburg, Deutschland

PLUVICTO®

beim mCRPC: Kann die
Lebensqualität erhalten^{1,2}



Die ERSTE zugelassene PSMA-zielgerichtete Radioligandentherapie (RLT), die bei PSMA-positiven mCRPC-Patienten im Rahmen der VISION-Studie das Überleben signifikant verlängerte und die Lebensqualität länger aufrechterhielt als SoC (Standard of Care).¹⁻³

 **PLUVICTO®**
(¹⁷⁷Lu)Lutetiumvipivotidtraxetan
INJEKTIONS-/INFUSIONSLÖSUNG

Referenzen: 1. Fachinformation Pluvicto® 1 000 MBq/ml Injektions-/Infusionslösung, Stand Dezember 2022. 2. Sartor O et al. N Engl J Med. 2021; 385(12): 1091 – 1103. 3. Sartor O et al. N Engl J Med. 2021 Sep; 385(12): 1091 – 1103. Supplementary appendix.

▼ Dieses Arzneimittel unterliegt einer zusätzlichen Überwachung.

Pluvicto 1 000 MBq/ml Injektions-/Infusionslösung. Wirkstoff: (¹⁷⁷Lu)Lutetiumvipivotidtraxetan. **Zusammensetzung:** 1 ml Lösung enthält am Tag und zum Zeitpunkt der Kalibrierung 1 000 MBq (¹⁷⁷Lu)Lutetiumvipivotidtraxetan. **Sonst. Bestandt.**: Essigsäure 99%, Natriumacetat, Gentsinsäure, Natriumascorbat, Pentensäure. Dieses Arzneimittel enthält bis zu 88,75 mg Natrium pro Durchstechflasche. Dies entspricht 4,4% der für einen Erwachsenen empfohlenen maximalen täglichen Natriumaufnahme mit der Nahrung. **Anwendungsgeb.**: Pluvicto wird in Kombination mit Androgendeprivationstherapie (ADT) mit oder ohne Inhibition des Androgenrezeptor-(AR-)Signalwegs angewendet zur Behandlung von erwachsenen Patienten mit progredientem Prostata-spezifischen-Membranantigen-(PSMA)-positiven, metastasierten, kastrationsresistenten Prostatakarzinom (mCRPC), die zuvor mittels Inhibition des AR-Signalwegs und taxanbasierter Chemotherapie behandelt wurden. **Gegenanz.**: Überempfindlich. gg. den Wirkstoff oder einen der sonst. Bestandt. **Nebenw.:** Sehr häufig: Anämie, Thrombozytopenie, Leukopenie, Lymphopenie, Fatigue, Mundtrockenheit, Übelkeit, Appetitlosigkeit, Obstipation, Durchfall, Erbrechen, Harnwegsinfektion, Abdominalschmerz, Gewichtsverlust; Häufig: akute Nierenschädigung, Panzytopenie, peripheres Ödem, Schwindelgefühl, Kopfschmerzen, Dysgeusie, Fieber, trockenes Auge, Drehschwindel. **Warnhinw.:** Radioaktives Arzneimittel. **Verschreibungspflichtig.** Weitere Informationen siehe Fachinformation. **Pharm. Untern.:** Novartis Europharm Limited, Vista Building, Elm Park, Merrion Road, Dublin 4, Irland. **Örtlicher Vertreter:** Novartis Radiopharmaceuticals GmbH, Roonstraße 25, 90429 Nürnberg, Deutschland. **Stand:** Dez. 2022

 NOVARTIS

AAA-PSMA-DE-0144

International
6th Symposium on

URO ONCO LOGY

08. – 09.12.2023
PULLMAN COLOGNE

20
23

PROGRAM

INTERCOM

DIE VERANSTALTUNGSAGENTUR

in cooperation with the scientific partners:

University Hospital Cologne

Center for Integrated Oncology Aachen Bonn Cologne Duesseldorf

Otto-von-Guericke University Magdeburg

Medical Faculty



**UNIKLINIK
KÖLN**



Center for Integrated Oncology
Aachen Bonn Cologne Duesseldorf



MEDIZINISCHE FAKULTÄT

Dear colleagues and friends,

it is our pleasure to inviting you to the 6th International Symposium on the management of urogenital malignancies to be held from December 8 to 9, 2023 in Cologne, Germany.

It is the purpose of our scientific meeting to providing you with information on the latest developments of 2023 with regard to the diagnosis, conservative and surgical treatment of malignant tumors of the upper and lower urogenital tract. As in recent years, interdisciplinary case discussions, Pro- and Con debates, state-of-the-art lectures and semi-live videos will be presented by well-known national and international speakers.

We have selected all those innovations around uro-oncological surgery, radiation therapy and system treatment which will have the most pronounced effects on the management of our patients and which should be introduced in daily clinical routine immediately.

The symposium is organized as a hybrid meeting with simultaneous translation so that no information will get lost and so that all of you can participate in the interactive discussions. Later on you might follow the presentations on demand repetively.

We are looking forward to welcoming you personally and we are looking forward to fruitful discussions in the surrounding and stimulating atmosphere of Cologne at Christmas time

We remain with warmest regards,

Sincerely yours,

Prof. Dr. med. Dr. h.c.

Axel Heidenreich

*Director of the Department of Urology,
Uro-Oncology, and Special Urological
and Robot-Assisted Surgery, University
Hospital Cologne*

Prof. Dr. med.

Martin Schostak

*Department of Urology, Uro-Oncology,
Robot-Assisted and Focal Therapy,
University Hospital, Otto-von-Guericke-
University, Magdeburg, Germany*

Prostate Cancer:

active surveillance, innovative treatment options in organ confined and locally advanced prostate cancer, radionuclid and targeted treatment options

Urothelial Cancer:

immuno-oncological treatment concepts, role of radical cystectomy in the management of muscle invasive disease, SEMI LIVE surgery on urinary diversions, management of upper urinary tract cancer

Renal Cancer:

organ preserving surgical and non-surgical treatment options, cytoreductive nephrectomy, retroperitoneal lymph node dissection

Testis Cancer/Penile Cancer: state-of-the Art guidelines recommended treatment options

Testis Cancer/Penile Cancer:

state-of-the Art guidelines recommended treatment options

ORGANIZER

INTERCOM Dresden GmbH | Zellescher Weg 3 | 01069 Dresden

in cooperation with the scientific direction of

Prof. Dr. med. Dr. h.c Axel Heidenreich *Director of the Department of Urology, Uro-Oncology, and Special Urological and Robot-Assisted Surgery, University Hospital Cologne*

Prof. Dr. med. Martin Schostak *Department of Urology, Uro-Oncology, Robot-Assisted and Focal Therapy, University Hospital, Otto-von-Guericke-University, Magdeburg, Germany*

EVENT LOCATION

Pullman Köln Helenenstraße 14 | 50667 Köln

PARTICIPATION FEE

Attendance at the event

Specialist physician	285,00 € early bird	305,00 € regular
Junior physician	160,00 € early bird	190,00 € regular
Student	Free of charge (with verification)	
University hospital employee (Urology) Cologne and Magdeburg	Free of charge (with verification)	

Virtual

Specialist physician	175,00 € early bird	205,00 € regular
Junior physician	105,00€ early bird	125,00 € regular
Student (m/w/d)	Free of charge (with verification)	
University hospital employee (Urology) Cologne and Magdeburg	Free of charge (with verification)	

Registration

www.intercom-dresden.de/secure/conreg_isuo2023/registration

Certification:

Satellite symposium are exempt from certification.

Continuing education credits are applied for at the responsible state medical association.

ORGANISATION INDUSTRIAL EXHIBITION

INTERCOM Dresden GmbH | Christian Nietzsche, Katharina Henze

Zellescher Weg 3, 01069 Dresden | **Telefon:** +49 160 74400-02, -28 **E-Mail:** isuo@intercom.de

* INTERCOM Dresden GmbH is the organiser. All registration fees are per person, including 19% VAT, collected in the name and for the account of INTERCOM Dresden GmbH, Zellescher Weg 3, 01069 Dresden, Germany, UST-ID Nr.: DE 186530195 | This event is supported by industry sponsorship. This sponsorship will be used exclusively for the financing of the following conference services: Participant administration, organisational costs, speaker's fee, printed material, rental costs for event rooms, rental costs for presentation technology as well as for appropriate refreshments during breaks.

PROGRAM

FRIDAY, 08. DECEMBER 2023

09.00 Welcome

Axel Heidenreich, Köln, DE

**09.10 Prostate Cancer 1:
Early detection and management of organ
confined prostate cancer**

Moderation: Axel Heidenreich, Cologne, GER; Jörn Witt, Düsseldorf, GER

09.10 concepts of individual early detection

Jan Radtke, Düsseldorf, DE

09.22 which imaging modality is best for early detection?

Antti Rannikko, Helsinki, FIN

09.34 10 debunked myths about prostate cancer

Scott Eggener, Chicago, US

09.46 DISCUSSION

09.56 Organ confined prostate cancer

Moderation: Axel Heidenreich, Cologne, GER; Jörn Witt, Düsseldorf, GER

09.56 Still too much surgery for low risk disease

Axel Heidenreich, Köln, DE

10.15 Active Surveillance: Integration of WHO group 2

Scott Eggener, Chicago, US

10.30 Pro and Contra:

Case Pesentation: Christina Steinbach, Cologne, GER

10.32 HIFU-Hemiablation is treatment of choice

Daniel Eberli, Zürich, SUI

10.41 radical prostatectomy remains No 1

Jeff Karnes, Rochester, US

10.50 DISCUSSION

11.00 Satellite Symposium 1 | AstraZeneca GmbH

11.45 COFFEE BREAK

12.30 non muscle invasive bladder cancer

Moderation: Maximilian Burger, Regensburg, GER; Florian Roghmann, Herne, GER

12.30 new risk classification of intermediate risk bladder cancer

Mauricio Brausi, Modena, I

12.42 Do we really need fluorescence cystoscopy?

Martin Kriegsmair, München, DE

12.54 Pro and Contra: management of CG-refraktory bladder cancer

Case presentation Jakob Musil, Magdeburg, GER

12.56 Pro radical cystectomy

Mauricio Brausi, Modena, I

13.06 Pro new intravesical and systemic treatment options

Florian Roghmann, Herne, GER

13.16 DISCUSSION

13.21 **Muscle invasive bladder cancer**

Moderation: Maximilian Burger, Regensburg, GER; Florian Roghmann, Herne, GER

13.21 Role of microbiom for response to systemic chemotherapy

Pia Paffenholz, Köln, GER

13.36 Pro and Contra: TURB is superfluous!!

TURB remains Standard

Maximilian Burger, Regensburg, GER

13.46 mpMRT is safe enough

Jurgen Fütterer, Nijmegen, NL

13.55 DISCUSSION

14.05 **SEMI-LIVE Surgery: New surgical methods for urothelial cancer**

Moderation: Mauricio Brausi, Modena, I; Christian Bach, Cologne, GER

14.05 En-Bloc cystectomy and Lymphadenectomy

Eirik Kjobli, Trondheim, NOR

14.15 prostate sparing radical cystectomy

Pfister, Heidenreich, Köln, GER

14.25 Ileocoecal-Pouches with umbilical stoma

Tilman Kälble, Fulda, GER

14.35 DISCUSSION

14.45 „Why the Y? Humangenetik als Schlüssel in der Uroonkologie“

Martin Zenker, Magdeburg, GER

14.55 COFFEE BREAK

15:35 **Satellite Symposium 2 | Novartis Radiopharmaceuticals GmbH**16.20 **Prostate Cancer 2:
locally advanced prostate cancer**

Moderation: Martin Schostak, Magdeburg, GER; Jeff Karnes, Rochester, US

Pro and Contra: pLAD is superfluous

Case presentation Dr. Constantin Rieger, Köln, GER

16.22 Pro: (PSMA)

Christian Gratzke, Freiburg, GER

16.32 Contra: (PLAD)

Jeff Karnes, Rochester, USA

16.42 pN1: what to do?

Isabel Heidegger, Innsbruck, AU

16.57 Pro and Contra: ligometastatic HSPC with bone metastases

Case presentation: Florian Wallstab, Magdeburg GER

16.59 SBRT is the way to go

Alexandros Papachristofilou, Basel, SUI

17.09 ADT (±RT) remains the best option

Gunhild von Amsberg, Hamburg, GER

17.19 DISCUSSION

17.30 **Prostate Cancer 3:
metastatic HSPC and CRPC**

Moderation: Isabel Heidegger, Innsbruck, AU; David Pfister, Cologne, GER

17.30 role of bicalutamide and intermittent ADT 2023

Martin Schostak, Magdeburg, GER

17.42 Molecular Analysis: who, when and which panel?

Anders Bjartell, Lund, SWE

17.54 177Lu-PSMA Therapy: when and who?

Ken Herrmann, Essen, GER

18.06 current algorithm of sequential therapy

Aurelius Omlin, Zürich, SUI

18.18 DISCUSSION

18.25 End of day 1

PROGRAM
SATURDAY, 09. DECEMBER 2023

8.30 Welcome

Axel Heidenreich, Köln, DE

8.35 urothelial carcinoma of the upper urinary tract

Moderation: Oliver Hakenberg, Rostock, GER;

Friedemann Zengerling, Ulm, GER

Locally advanced urothelial carcinoma of the renal pelvis

Case presentation: *Felix Seelemeyer, Köln, GER*

8.35 role of systemic therapy

Anja Lorch, Zürich, SUI

8.47 Pro and Contra: distal ureteral tumor – what to do?

Case presentation: *Johanna Vogt, Magdeburg, GER*

8.49 radical nephroureterectomy and Lymphadenectomy

Vsevolod Matveev, Moskau, RUS

8.56 kidney preserving surgery

Joyce Baard, Amsterdam, NL

9.05 DISCUSSION

9.15 Renal Cell Carcinoma

Moderation: Axel Heidenreich, Köln; Jens Bedke, Stuttgart

9.15 State-of -the ART: contrast enhanced CT despite renal insufficiency

Thomas Benzing, Köln, GER

9.30 focal brachytherapy in the management of renal cancer

Maciej Pech, Magdeburg, GER

Pro and Contra: organ sparing surgery is the standard approach for cT2 RCC

9.45 Case presentation: Andreas Bruchbacher, Köln, GER

9.47 Pro

David Pfister, Köln, GER

9.53 Contra

Friedemann Zengerling, Ulm, GER

10.00 DISCUSSION

10.10 Satellite Symposium 3 | MSD SHARP & DOHME GmbH

10.55 COFFEE BREAK

11.25 locally advanced renal cell carcinoma

Moderation: Pia Paffenholz, Köln, GER; Martin Schostak, Magdeburg, GER

11.25 is locoregional lymphadenectomy the new standard at radical nephrectomy prior to adjuvant immunooncological therapy?

Angelika Borkowetz, Dresden, GER

11.37 residual tumor resection following immune oncological treatment

Jens Bedke, Stuttgart, GER

11.49 DISCUSSION

12.00 Testis Cancer/penile cancer

Moderation: Pia Paffenholz, Köln, GER; Martin Schostak, Magdeburg, GER

12.00 organ sparing surgery of penile cancer: surgical technique and results

Oliver Hakenberg, Rostock, GER

12.15 Is there a benefit of secondary opinion centres?

Mark Schrader, Berlin, GER

12.27 Treatment options of clinical stage IIA/B NSGCT

Axel Heidenreich, Köln, GER

12.39 DISCUSSION

12.50 Satellite Symposium 4 | Astellas Pharma GmbH

13.35 Adjourn and outlook for 2025

Martin Schostak

We would like to thank the existing sponsors for their support.

PLATINUM SPONSORS



Astellas Pharma GmbH, München
Sponsoringpaket Platin und Firmensymposium
20.000 €



AstraZeneca GmbH, Hamburg
Sponsoringpaket Platin und Firmensymposium
20.000 € (vorbehaltlich interner Genehmigung)



Janssen, Neuss
Sponsoringpaket Platin 10.000,00 €



MSD SHARP & DOHME GMBH (München)
Sponsoringpaket Platin und Firmensymposium 20.000,00 €



Novartis Radiopharmaceuticals GmbH (Nürnberg)
Werbemöglichkeiten, Symposium 20.000,00 €

SILVER SPONSORS



Aristo Pharma GmbH, Berlin
Sponsoringpaket Silber
6.000,00 €



Bayer Vital GmbH (Leverkusen)
Sponsoringpaket Silber 6.000,00 €



Bristol Myers Squibb GmbH & Co KGaA, München
Sponsoringpaket Silber
6.000 €



Merck Healthcare Germany GmbH, Weiterstadt
Sponsoringpaket Silber
6.000,00 €

BRONZE SPONSORS



Accord Healthcare (München)



Amgen GmbH (München)
Sponsoringpaket Bronze 3.000 €



Apogepha (Dresden)
Sponsoringpaket Bronze 3.000 €



bk medical GmbH (Quickborn)



EDAP TMS GmbH (Flensburg)



Eisai
Sponsoringpaket Bronze 3.000 €



Farco-Pharma GmbH (Köln)
Sponsoringpaket Bronze 3.000 €



medac GmbH, Wedel



**Saegeling Medizintechnik
Service- und Vertriebs GmbH, Heidenau**



Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG, Berlin
Sponsoringpaket Bronze 3.000 €



Ipsen Pharma GmbH, München
Sponsoringpaket Bronze 3.000 €



Unsere Vision: Nicht der Tumor wächst, sondern die Überlebenschancen.

Als eines der führenden Gesundheitsunternehmen gehen wir in der Krebstherapie auch einen neuen, personalisierten Weg – mit der Immunonkologie. Dabei stärken wir das Immunsystem in der Fähigkeit, Krebszellen zu entdecken und zu bekämpfen. Unser Ziel ist es, mit dieser innovativen Therapie möglichst viele Tumorarten zu behandeln und dem Leben so neue Perspektiven zu ermöglichen.

Weitere Informationen finden Sie auf:
www.msd.de

MSD Sharp & Dohme GmbH, Levelingstraße 4a, 81673 München
www.msd.de



Joyce Baard,
Urologist, Clinical Epidemiologist University Medical
Centre Amsterdam, Netherlands

Dr. Christian Bach
RWTH Aachen University Hospital, Clinic for
Urology and Paediatric Urology, Aachen, Germany

Prof. Dr. Jens Bedke, FEBU
Senior consultant
Specialist in urology, andrology, palliative medicine, medi-
cal tumor therapy, Hospital Stuttgart, Germany

Prof. Dr. med. Thomas Benzing
Director of the Department II of Internal Medicine,
Nephrology, Rheumatology, Diabetes and General Internal
Medicine University Hospital of Cologne, Germany

Prof Anders Bjartell MD PhD FEBU
Dept of Urology, Skåne University Hospital Malmö
Lund University, Sweden

Priv.-Doz. Dr med. Angelika Borkowetz
Chief Consultant
Department of Urology
University Hospital Carl Gustav Carus in Dresden,
Germany

Prof. Maurizio Brausi
Modena, Italy

Dr. med. univ. Andreas Bruchbacher
Clinic for Urology, Uro-Oncology, Special
Urological and Robot-Assisted Surgery
University Hospital Cologne, Germany

Professor and Chairman
Dept. of Urology
Caritas St. Josef Medical Centre
University of Regensburg

Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Daniel Eberli
Director of Department of Urology
University Hospital Zurich, Swiss

Prof. Dr. Scott Eggener
University of Chicago, USA

Prof. Dr. med. Jurgen Futterer
Radboud university medical center, Nijmegen,
Netherlands

Prof Dr med Christian Gratzke
Department of Urology, University Medical Centre
Freiburg, Germany

Prof. Dr. Oliver Hakenberg
Department of Urology
University Hospital Rostock, Germany

Univ. Prof. Dr. Isabel Heidegger-Pircher
Deputy director
Medical University Innsbruck, Department of Urology
Innsbruck, Austria

Prof. Dr. med. Dr h.c. Axel Heidenreich
Director of the Department of Urology,
Uro-Oncology, and Special Urological and Robot-
Assisted Surgery, University Hospital Cologne, Germany

Prof. Dr. med. Ken Hermann
Medical Director of the Clinic for Nuclear Medicine,
West German Tumour Centre Essen, Germany

Prof. Dr. med. Tilman Kälble
Clinic for Urology and Paediatric Urology, Fulda Hospital,
Germany

R. Jeffrey Karnes, MD
Mayo Clinic, Department of Urology
Rochester, Minnesota, USA

Dr. Eirik Kjobli
Department of Urology, Tromsø, Norway

Prof. Dr. med. Martin Kriegmair
Urology Clinic Munich – Planegg, Germany

Uwe-Bernd Liehr, MD
Vice Director
Clinic for Urology and Urooncology, robotic-assisted and
fokal Therapy, Magdeburg, Germany

Prof. Dr. med. Anja Lorch
Professor of Oncology, Chief of Service
Department of Medical Oncology and Hematology
Genitourinary Oncology
University Hospital Zürich, Switzerland

Prof. Vsevolod B. Matveev
Deputy director on Science and head department
of Urology
N.N.Blokhin National Research Institute of Oncology,
Moscow, Russia
Resident at the Clinic for Urology, Uro-Oncology,
Robotic and Focal Therapy, Magdeburg University
Hospital

PD Dr. med Aurelius Omlin
Onkozentrum Zurich, University of Zurich and
Tumorzentrum Hirslanden Zurich, Switzerland



BLITZSCHNELL (BE)HANDELN

XTANDI™ in der Erstlinie beim mHSPC

Xtandi™ 40 mg / 80 mg Filmtabletten.

Wirkstoff: Enzalutamid. **Zusammensetzung:** Jede Filmtablette enthält: Wirkstoff: 40/80 mg Enzalutamid. Sonstige Bestandteile: Tablettenkern: Hypromelloseacetatsuccinat, Mikrokristalline Cellulose, Hochdisperses Siliciumdioxid, Croscarmellose-Natrium, Magnesiumstearat; Tablettenüberzug: Hypromellose, Talkum, Macrogol (8000), Titandioxid (E 171), Eisen(III)-hydroxid-oxid x H₂O (E 172). **Anwendungsgebiete:** Behandlung erwachsener Männer mit metastasiertem hormonsensitivem Prostatakarzinom (metastatic hormone-sensitive prostate cancer, mHSPC) in Kombination mit einer Androgenentzugstherapie (siehe Abschnitt 5.1 „Pharmakodynamische Eigenschaften“ in der Fachinformation), Behandlung erwachsener Männer mit nicht metastasiertem kastrationsresistentem Hochrisiko-Prostatakarzinom (castration-resistant prostate cancer, CRPC) (siehe Abschnitt 5.1 „Pharmakodynamische Eigenschaften“ in der Fachinformation), Behandlung erwachsener Männer mit metastasiertem CRPC mit asymptomatischem oder mild symptomatischem Verlauf nach Versagen der Androgenentzugstherapie, bei denen eine Chemotherapie klinisch noch nicht indiziert ist (siehe Abschnitt 5.1 „Pharmakodynamische Eigenschaften“ in der Fachinformation), sowie Behandlung erwachsener Männer mit metastasiertem CRPC, deren Erkrankung während oder nach einer Chemotherapie mit Docetaxel fortschreitet. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der sonstigen Bestandteile. Frauen, die schwanger sind oder schwanger werden können (siehe Abschnitte 4.6 „Fertilität, Schwangerschaft und Stillzeit“ und 6.6 „Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Beseitigung und sonstige Hinweise zur Handhabung“ in der Fachinformation). **Nebenwirkungen:** *Sehr häufig* (≥ 1/10): Hitzewallungen, Hypertonie; Frakturen; Asthenie, Fatigue, Stürze. *Häufig* (≥ 1/100, < 1/10): Angst; Kopfschmerzen, Gedächtnisstörung, Amnesie, Aufmerksamkeitsstörung, Dysgeusie, Restless-Legs-Syndrom; ischämische Herzerkrankung; trockene Haut, Juckreiz; Gynäkomastie. *Gelegentlich* (≥ 1/1.000, < 1/100): Leukopenie, Neutropenie; visuelle Halluzinationen; kognitive Störung, Krampfanfall. *Nicht bekannt (Häufigkeit auf Grundlage der verfügbaren Daten nicht abschätzbar):* Thrombozytopenie; Gesichtsschwellung, Zungenödem, Lippenödem, Pharynxödem; posteriores reversibles Enzephalopathie-Syndrom; QT-Verlängerung; Übelkeit, Erbrechen, Diarrhö; Erythema multiforme, Hautausschlag; Myalgie, Muskelkrämpfe, muskuläre Schwäche, Rückenschmerzen. **Warnhinweise:** Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Verschreibungspflichtig. Weitere Einzelheiten enthalten die Fach- und Gebrauchsinformation. **Pharmazeutischer Unternehmer:** Astellas Pharma Europe B.V., Sylviusweg 62, 2333 BE Leiden, Niederlande; Deutsche Vertretung des Pharmazeutischen Unternehmers: Astellas Pharma GmbH, Ridlerstraße 57, 80339 München. **Stand:** Mai 2022.



www.astellas.de | www.meine-prostata.de

www.xtandi.de



MAT-DE-XTD-2023-00190 | Erstellt: Oktober 2023

Prof. Dr. Pia Paffenholz

Head of the Section for Drug-Based Tumor Therapy and Translational Uro-Oncology, Department of Urology, Uro-Oncology, and Special Urological and Robot-Assisted Surgery, University Hospital Cologne, Germany

Dr. Alexandros Papachristofilou

Senior Physician
Department of Radiotherapy and Radiation Oncology
University Hospital Basel, Swiss

Prof. Dr. Maciej Pech

Clinic for Radiology and Nuclear Medicine
University Hospital Magdeburg A.ö.R., Germany

Prof. Dr. med. David Pfister

Deputy Director
Department of Urology, Uro-Oncology, and Special Urological and Robot-Assisted Surgery, University Hospital Cologne, Germany

Prof. Dr. med. Jan Radtke

Clinic for Urology, University Hospital Düsseldorf, Germany

Prof. Dr. Antti Ranniko

Head of the Department of Urology, HUS, Gastric Centre, Department of Urology and Research Programme for Systemic Oncology (Oncosys), Faculty of Medicine, University of Helsinki, Finland

Constantin Rieger

Junior Physician
Department of Urology, Uro-Oncology, and Special Urological and Robot-Assisted Surgery, University Hospital Cologne, Germany

Prof. Dr. med. Florian Roghmann

Clinic for Urology, Marienhospital Herne, Germany

Prof. Dr. med. Martin Schostak

Director
Department of Urology, Uro-Oncology, Robot-Assisted and Focal Therapy, University Hospital, Otto-von-Guericke-University, Magdeburg, Entity under Public Law, Germany

Prof. Dr. med. Mark Schrader

Chief Physician, Urology Clinic, HELIOS Clinic, Berlin, Germany

Dr. med. Felix Seelemeyer

University Hospital Cologne, Germany

Dr. med. Christina Steinbach

Klinik für Urologie, Uniklinik Köln, Germany

Johanna Vogt

Resident at the Clinic for Urology, Uro-Oncology, Robotic and Focal Therapy, Magdeburg University Hospital, Germany

Prof. Dr. Gunhild von Amsberg

Professor of Uro-Oncology, University Cancer Center Hamburg and Martini-Klinik, University Hospital Hamburg Eppendorf, Hamburg, Germany

Florian Wallstab

Resident at the Clinic for Urology, Uro-Oncology, Robotic and Focal Therapy, Magdeburg University Hospital, Germany

Prof. Dr. med. Jörn Witt

Düsseldorf, Germany

Priv.-Doz. Dr. med. Friedemann Zengerling, FEBU,

MHBA Senior Physician, Head of Conservative Uro-Oncology Clinic for Urology and Pediatric Urology University Hospital Ulm, Germany

Prof. Dr. med. Martin Zenker

Institute of Human Genetics University Hospital Magdeburg, Germany

