

# 77

KONGRESS DER  
DEUTSCHEN GESELLSCHAFT  
FÜR UROLOGIE E. V.

17. – 20.9.2025, CCH  
Congress Center Hamburg

# UROLOGIE VERBINDET

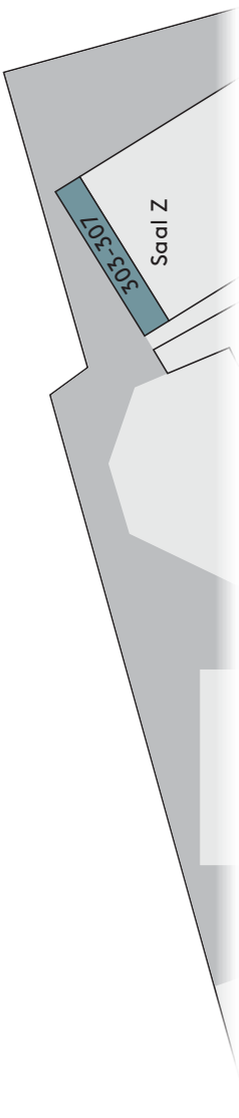
# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM



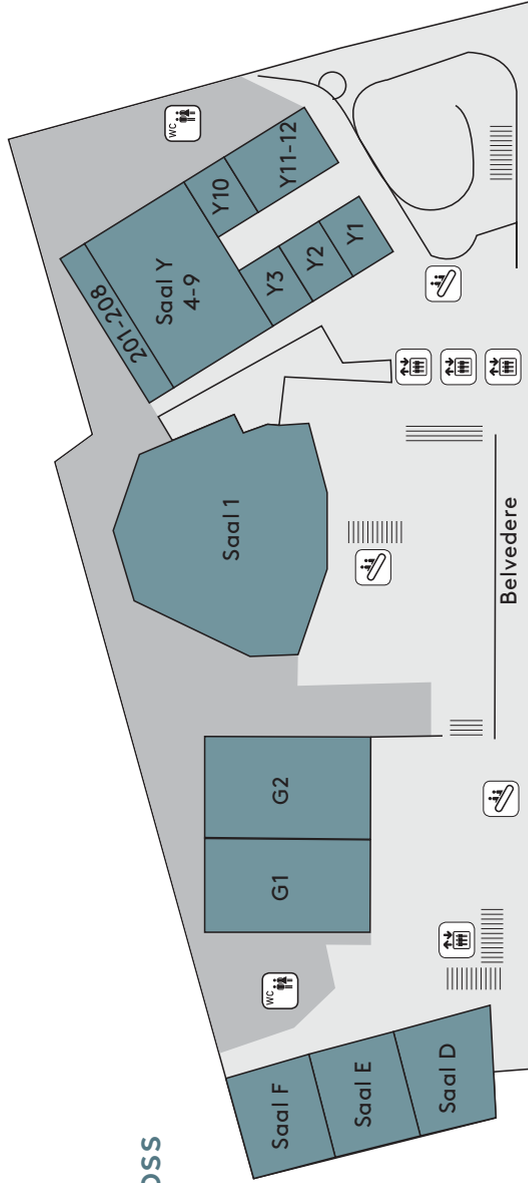
Präsident: Prof. Dr. Bernd Wullich  
Direktor der Urologischen und Kinderurologischen Klinik Universitätsklinikum Erlangen

2025@DGU.DE | WWW.DGU-KONGRESS.DE

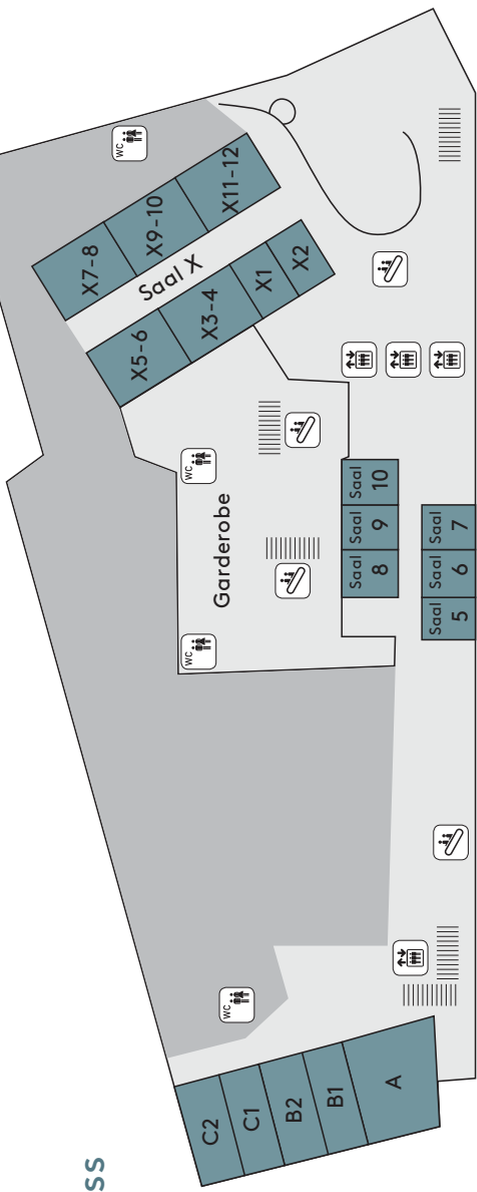
### 3. Obergeschoss



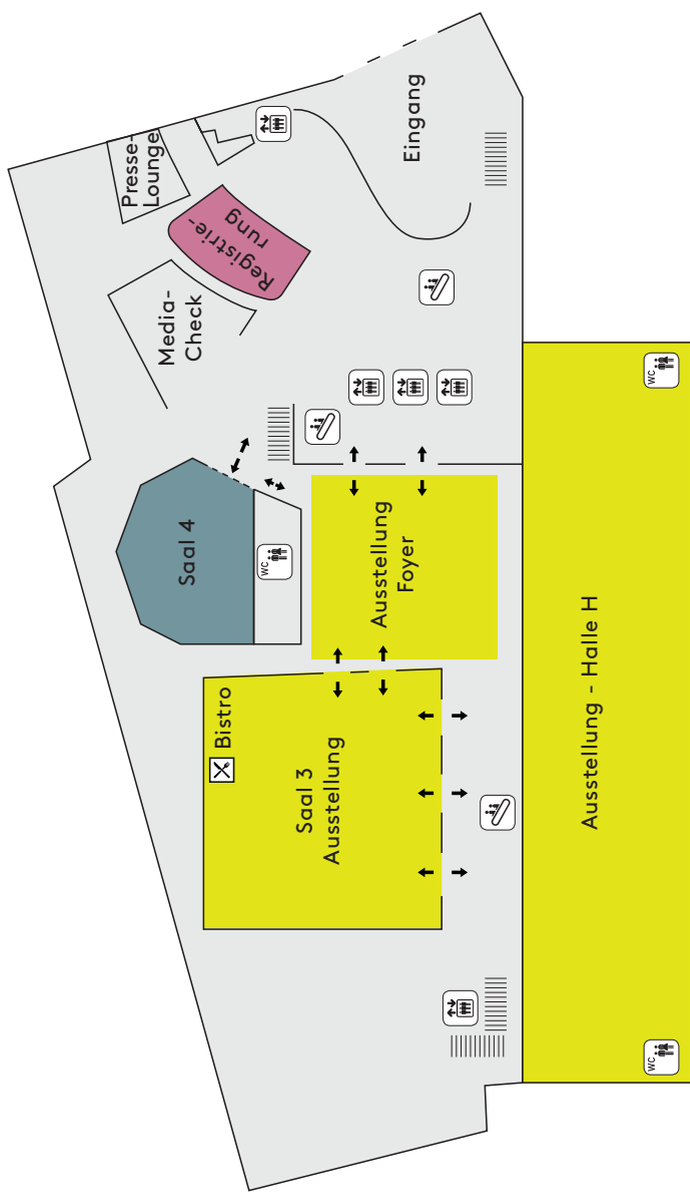
### 2. Obergeschoss



# 1. Obergeschoss



# Erdgeschoss



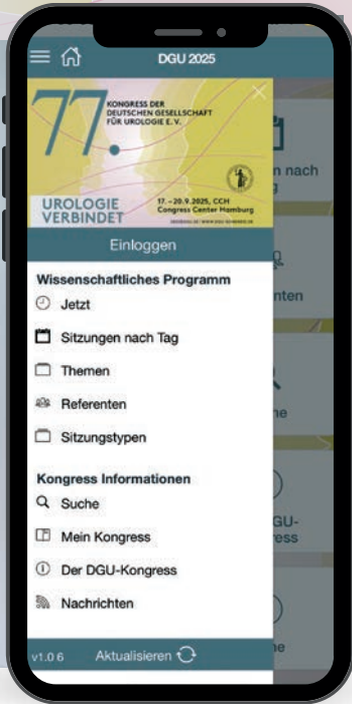
# 77.

KONGRESS DER  
DEUTSCHEN GESELLSCHAFT  
FÜR UROLOGIE E. V.



## UROLOGIE VERBINDET

17. – 20.9.2025, CCH  
Congress Center Hamburg  
WWW.DGU-KONGRESS.DE



# Ihr praktischer Kongress- begleiter

- 1 Wissenschaftliches Programm im Überblick
- 2 Informationen zu den Industriesessions und Workshops
- 3 Übersichtspläne vom Congress Center & der Ausstellung
- 4 Funktionen wie Q&A und vieles mehr

## APP DOWNLOAD

ODER SUCHEN SIE IM APP-STORE NACH  
DGU 2025



WLAN: DGU2025

## INHALTSVERZEICHNIS

### GRUSSWORTE

### SEITE

Präsident der DGU	S. 4
Generalsekretär der DGU	S. 6
Präsident des BvDU	S. 8
Vorsitzender der GeSRU	S. 9

### ALLGEMEINE INFORMATIONEN

ÜBERSICHT	S. 11
Veranstaltungsort   Öffnungszeiten   Ansprechpartner	S. 12
Allgemeine Kongressorganisation   Social Media	S. 13
Internet   Abstractbuch   Medienannahme   DGU on Demand	S. 14
DGU: Wir über uns   Mitgliedsantrag QR-Code	S. 15
Allgemeine Informationen	S. 16
Zertifizierung (CME)	S. 18

### PROGRAMM

ÜBERSICHT	S. 21
Programmkommission 2025	S. 22
DGU-Mitgliederversammlung	S. 24
Historische Ausstellung	S. 26

### MITTWOCH, 17.09.2025

INHALT	S. 29
Tagesübersicht <b>Mittwoch</b>	S. 30
Programm	S. 32

### DONNERSTAG, 18.09.2025

INHALT	S. 57
Tagesübersicht <b>Donnerstag</b>	S. 58
Tagesübersicht Pflegeprogramm	S. 60
Wissenschaftliches Programm	S. 61

### FREITAG, 19.09.2025

INHALT	S. 111
Tagesübersicht <b>Freitag</b>	S. 112
Tagesübersicht Pflegeprogramm	S. 114
Wissenschaftliches Programm	S. 115

INHALT	SEITE
--------	-------

## SAMSTAG, 20.09.2025

INHALT	S. 140
Tagesübersicht <b>Samstag</b>	S. 141
Programm	S. 142

## AKADEMIE EXPERTENKURSE

ÜBERSICHT	S. 147
AEKs am <b>Mittwoch, 17.09.2025</b>	S. 148
AEKs am <b>Donnerstag, 18.09.2025</b>	S. 153
AEKs am <b>Freitag, 19.09.2025</b>	S. 168

## SEMINARE | KURSE | GREMIENSITZUNGEN

ÜBERSICHT	S. 181
Seminare   Kurse	S. 182
DGU-Gremiensitzungen   Externe Sitzungen	S. 188

## PREISE UND EHRUNGEN | PERSONALIEN

ÜBERSICHT	S. 191
Übersicht Ehrungen, Auszeichnungen und Preisverleihungen	S. 192
Habilitationen und Habilitanden 2024/2025	S. 203
Moderierende und Referierende A-Z	S. 206

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Impressum	S. 215
Kongressvorschau 2026	S. 216
CCH-Raumplan	Umschlaginnenseite vorne

## GRUSSWORTE

## GRUSSWORT DES PRÄSIDENTEN

PROF. DR. BERND WULLICH



Liebe Urologinnen und Urologen,  
liebe Kolleginnen und Kollegen,  
sehr geehrte Damen und Herren,

der 77. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Urologie e.V. wird vom 17. bis 20. September 2025 nach zwei Kongressen in Leipzig wieder in Hamburg stattfinden. Die Stadt Hamburg als Weltmetropole und das neue CCH fast im Herzen der Stadt sind Garanten für abwechslungsreiche und informative Kongresstage, zu denen ich Sie ganz herzlich im Namen des Vorstands der DGU, der Programmkommission und des Organisationsteams der DGU einladen möchte.

Ganz im Sinne unseres Kongressmottos „Urologie verbindet“ steht neben der reinen Wissensvermittlung auch in diesem Jahr der Informationsaustausch im Mittelpunkt. Interaktive Sitzungsformate sollen den Austausch auf Augenhöhe intensivieren, und es soll unser Blick auf das eigene Fach durch die Einbindung der verschiedensten Berufs- und Fachgruppen erweitert und differenziert werden.

Wen oder was verbindet die Urologie?

Ganz naheliegend verbindet die Urologie zunächst einmal die Urologinnen und Urologen mit ihren Patientinnen und Patienten, die einmal von den enormen Fortschritten in unserem Fachgebiet profitieren, dann aber auch heute sehr viel stärker als früher an der medizinischen Versorgung durch partizipative Entscheidungsprozesse und Mitarbeit von Patientenvertretern in Fachgremien aktiv teilhaben. Diesen Aspekten soll auf dem diesjährigen Kongress breiterer Raum eingeräumt werden.

Urologie ist aber als Fach auch nur dann erfolgreich, wenn die unterschiedlichen, innerhalb der Urologie tätigen Berufsgruppen sich eng austauschen und zusammenarbeiten. Der Stellenwert der Teamakademie und der Pflegeakademie kann an dieser Stelle nicht hoch genug eingeschätzt werden, ebenso wie die zahlreichen Forschungsnetzwerke, die innerhalb der Urologie in den vergangenen zwei Dekaden entstanden sind und die zu einem tieferen Verständnis der Krankheitsursachen in unserem Fachgebiet beigetragen haben. Hier möchte ich beispielhaft auf die Arbeitsgemeinschaft urologische Forschung (AuF), das Eisenberger-Stipendium-Programm sowie die enge Vernetzung von Naturwissenschaftlern und Klinikern in der UroAgeCare-Nachwuchsakademie verweisen.

Auf ein weiteres Highlight einer ausgesprochen konstruktiven Verbindung sei hingewiesen. Aus der engen Kooperation zwischen DGU und Cochrane Deutschland ist 2013 UroEvidence gegründet worden, zunächst zur Erfassung der für unser Fach bestverfügbaren Evidenz und dann immer mehr zur Unterstützung der Leitlinienarbeit in unserer Fachgesellschaft. So steht „Urologie verbindet“ für Fortschritt, Innovation und Kompetenz.

Und nicht zuletzt nimmt sich die DGU mit dem Thema Klimaresilienz und Nachhaltigkeit auch ihrer gesamtgesellschaftlichen Verantwortung an. Der Kongress in Hamburg markiert hierbei den Auftakt einer Nachhaltigkeitsoffensive, mit der wir als DGU unseren Urologinnen und Urologen Orientierung für praxisnahe Maßnahmen und Prioritäten bieten und zugleich wissenschaftliche Evidenz für Verbesserungsmöglichkeiten in Klinik und Praxis schaffen möchten.

In diesem Sinne freue ich mich sehr auf unseren Jahreskongress in Hamburg und darauf, Sie dort begrüßen zu können.



Ihr

A handwritten signature in blue ink that reads "B. Wullich". The signature is written in a cursive, flowing style.

Prof. Dr. Bernd Wullich

Präsident der Deutschen Gesellschaft für Urologie 2024/2025

## GRUSSWORT DES GENERALSEKRETÄRS DER DGU

PROF. DR. MAXIMILIAN BURGER



Liebe Kolleginnen und Kollegen,  
sehr geehrte Damen und Herren,

der 77. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Urologie (DGU) steht unter dem Motto „Urologie verbindet“. Naja, werden Sie vielleicht denken, ist halt ein Kongressmotto, wie es jedes Jahr eines gibt. Und sind wir mal ehrlich: Da liest man doch einfach drüber. Aber Prof. Bernd Wullich hat dieses Motto ganz bewusst gewählt; lassen Sie uns kurz überlegen, ob es Sie motivieren kann, zu uns nach Hamburg zu kommen. Oder ob es Sie in Ihrem Beschluss bestärkt. Was meint Bernd Wullich mit „Urologie verbindet“? Und wie soll das denn einen Kongress prägen?

Urologie verbindet uns Urologinnen und Urologen mit unseren Patienten – klar. Auch bisher haben Selbsthilfegruppen eine große Rolle gespielt, in Hamburg werden Sie aber ein nochmal verbessertes Angebot finden. Allgemein liefert unsere wissenschaftliche Arbeit immer mehr patienten-relevante Endpunkte und unser Dogma fordert die Orientierung am Patienten. Wenn Sie sich also für dieses Thema interessieren, sind Sie auf unserem Kongress genau richtig.

Urologie verbindet aber auch alle Berufsgruppen, die praktisch mit urologischen Krankheitsbildern arbeiten. Entsprechend wurde für Hamburg ein breites und einfach gutes Fortbildungsangebot für Krankheits- und Gesundheitspfleger und -pflegerinnen und medizinische Fachangestellte vorbereitet. Und diese zentralen Berufsgruppen sind keine Gäste – sie gehören fest dazu: als reguläre Mitglieder. Die DGU freut sich über jeden Antrag! Wenn Sie zu dieser Berufsgruppe gehören, sind Sie auf unserem Kongress also wiederum genau richtig.

Urologie verbindet auch alle, die zu urologischen Krankheitsbildern forschen. Das hört sich banal an, aber hier gibt es viel auszutauschen. Und das nicht nur zwischen medizinischen Forschern, sondern gerade auch mit Partnern aus der Grundlagenwissenschaft. In Hamburg bekommt dieser Austausch besonders viel Raum. Und allgemein bindet die DGU Grundlagenwissenschaftler über eine eigene Arbeitsgemeinschaft und sogar ein Stipendium zentral ein, womit die DGU den meisten anderen Fachgesellschaften vorangeht. Also, auch Forscher sind auf unserem Kongress genau richtig.

Urologie verbindet freilich Urologinnen und Urologen – und die es werden sollen und wollen. Viele Foren widmen sich dem kritischen Austausch. Dabei werden wir gemeinsam den heutigen Goldstandard operativer und medikamentöser Therapie definieren – kritisch und sicher auch mal kontrovers. Da gehört der Austausch untereinander und mit Partnern aus der Industrie dazu und die Ab- und Aussprache zwischen Urologen in der Praxis und der Klinik. Wo wäre dieser Austausch besser als auf unserem Kongress? Gera-

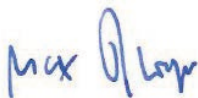
de für den Nachwuchs bietet Hamburg viel – nicht die Stadt meine ich hier – sondern ein breites Fortbildungsprogramm über WECU für unsere Kolleginnen und Kollegen in Weiterbildung sowie viele Informationen und Förderung für Studentinnen und Studenten. Also: Urologinnen und Urologen, auch in spe, sind auf unserem Kongress genau richtig.

Sie sehen: Urologie verbindet wirklich. Und welche Klammer um die Urologie verbindet all diese Aspekte? Genau: die Deutsche Gesellschaft für Urologie – unsere Fachgesellschaft. In diesem Sinne freue ich mich, Sie in Hamburg zu treffen.

Beste Grüße derweil



Ihr



Prof. Dr. Maximilian Burger  
Generalsekretär und Sprecher des Vorstandes  
der Deutschen Gesellschaft für Urologie e.V.

## GRUSSWORT DES PRÄSIDENTEN DES BvDU

DR. AXEL BELUSA



Liebe Kolleginnen und Kollegen,  
liebe Kongressteilnehmende,

es ist uns eine besondere Freude, Sie gemeinsam mit der Fachgesellschaft zum 77. DGU-Kongress unter dem Motto „Urologie verbindet“ zu begrüßen.

Neben den wissenschaftlichen Schwerpunkten wird in diesem Jahr die Kooperation zwischen ambulanter und stationärer Urologie ein berufspolitischer Aspekt sein. Das gegenseitige Verständnis wächst weiter, nicht nur im Kontext der Ambulantisierung, und bietet die Ebene, auf dieser gemeinsamen Basis politisch zu agieren. Die Förderung des ärztlichen und nichtärztlichen Nachwuchses begleitet uns aufgrund der Brisanz weiter, um bestmögliche Wege für die Urologie zu finden. Die beiden urologischen Verbände BvDU und DGU stehen in engem Austausch mit der GeSRU, um die Sichtweise und die Anforderungen junger Medizinerinnen und Mediziner zu integrieren. Das Weiterbildungscurriculum (WECU) ist Beispiel für die gemeinsame Zusammenarbeit aller drei Verbände. Rund um die wissenschaftlich-fachlichen Themen freuen wir uns auf den wichtigen berufspolitischen Austausch mit Ihnen während des Kongresses. In der berufspolitischen Arbeit haben wir den Fokus mit dem Start der neuen Bundesregierung auf das Thema „Agieren anstelle Reagieren: Neustart im Gesundheitswesen“ gelegt. Der Berufsverband engagiert sich weiter in vorderster Linie für die Belange aller Urologinnen und Urologen, um in diesen Zeiten des Umbruches die Weichen richtig zu stellen.

Im Rahmen der BvDU-Veranstaltungen widmet sich das diesjährige Berufspolitische Forum unter dem Kontext „Der gesteuerte Patient – Primärarztssystem, intersektorale Versorgung und digitale Schnittstellen“ den aktuell strukturell wohl tiefgreifendsten Herausforderungen einer möglichen Steuerung von Patientinnen und Patienten, um das Gesundheitssystem zu entlasten. Im Lunchseminar „BvDU meets GeSRU“ erwarten wir spannende Diskussionen bei den Fragestellungen „Ärztliche Verantwortung an der Schnittstelle von Medizin und Recht: Zwischen Behandlungsauftrag und juristischen Fallstricken“ und „Assistenzärztliche Verantwortung im Dienst: Zwischen Notfallmanagement, Eigenverantwortung und rechtlichen Grenzen“. Im Niederlassungsseminar erhalten junge Kolleginnen und Kollegen alle Infos für ihren möglichen Weg in die Niederlassung. Traditionell halten wir während des Kongresses die Mitgliederversammlung des Berufsverbandes ab. Dazu laden wir alle BvDU-Mitglieder am Donnerstag, den 18. September 2025, herzlich ein.

Wir wünschen Ihnen einen guten Kongressverlauf, spannende Vorträge und wertvolle Anregungen für Ihre Arbeit. Wir freuen uns auf interessante Gespräche und Begegnungen mit Ihnen in Hamburg.



Mit besten Grüßen  
vom Vorstand des Berufsverbands der Deutschen Urologie e.V.

Dr. Axel Belusa  
Präsident des Berufsverbands der Deutschen Urologie e.V.

## GRUSSWORT DES VORSITZENDEN DER GeSRU

### DR. NADIM MOHARAM

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,  
sehr geehrte Kongressteilnehmerinnen und Kongressteilnehmer,

„Urologie verbindet“ – unter diesem Leitgedanken steht der diesjährige 77. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Urologie in Hamburg. Als German Society of Residents in Urology e.V. (GeSRU) freuen wir uns sehr und fühlen uns geehrt, auch in diesem Jahr aktiv am Jahreskongress mitwirken zu dürfen.

Die Möglichkeit, als junge Generation gemeinsam mit der Fachgesellschaft mitzudenken, mitzudiskutieren und mitzugestalten, ist für uns von besonderem Wert. In der Urologie treffen Erfahrung und Innovationsgeist, klinischer Alltag und wissenschaftlicher Fortschritt in einzigartiger Weise aufeinander. Dass die GeSRU als Plattform der Ärztinnen und Ärzte in Weiterbildung ein fester Bestandteil dieses Dialogs ist, erfüllt uns mit großer Dankbarkeit – und mit Verantwortung.

Auch in diesem Jahr bringen wir uns mit einer Vielzahl von Formaten in das Kongressprogramm ein: von der GeSRU-Steps-Sitzung mit praktischen Schwerpunkten über GeSRU Milestones zur Neurourologie, interaktiven Akademieexpertenkursen in Zusammenarbeit mit der JuniorAkademie bis hin zum gemeinsamen Lunchseminar „BvDU meets GeSRU“ zum Thema Medizin und Recht. Dabei möchten wir gezielt die Perspektiven der Weiterbildungsassistentinnen und -assistenten einbringen und relevante Themen in den Mittelpunkt stellen.

Hervorheben möchten wir den Studierenden- und Schülertag, die GeSRU-Albträume sowie den GeSRU- und Academics-Abend – Formate, die nicht nur Wissen vermitteln, sondern auch Vernetzung und kollegialen Austausch fördern.

Unser Dank gilt allen, die diesen Kongress möglich machen – insbesondere dem Kongresspräsidenten der DGU, Professor Wullich, der Programmkommission und den Kolleginnen und Kollegen, die uns in die gemeinsame Gestaltung eingebunden haben. Die Einladung zur Mitwirkung ist für uns keineswegs selbstverständlich, sondern Ausdruck einer gelebten Verbindung der Generationen in der Urologie.

Im Namen des Vorstands der GeSRU wünsche ich Ihnen einen erfolgreichen, erkenntnisreichen und verbindenden Kongress in Hamburg. Wir freuen uns auf den Austausch mit Ihnen.



Mit freundlichen und kollegialen Grüßen

Dr. Nadim Moharam für den GeSRU Vorstand  
Vorsitzender der GeSRU

## **ALLGEMEINE INFORMATIONEN**

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

ÜBERSICHT	SEITE
VERANSTALTUNGSORT   ÖFFNUNGSZEITEN   ANSPRECHPARTNER	S. 12
ALLGEMEINE KONGRESSORGANISATION	S. 13
SOCIAL MEDIA   INTERNET   ABSTRACTBUCH   MEDIENANNAHME   DGU ON DEMAND	S. 13/14
DGU: WIR ÜBER UNS   MITGLIEDSANTRAG QR-CODE	S. 15
ALLGEMEINE HINWEISE	S. 16
ZERTIFIZIERUNG (CME)	S. 18

## VERANSTALTUNGSORT

CCH – Congress Center Hamburg  
Congressplatz 1, 20355 Hamburg

## ÖFFNUNGSZEITEN TAGUNGSBÜRO

TEL. 040 / 3569 5310

Mittwoch	17.09.2025	07:00 – 17:30 Uhr
Donnerstag	18.09.2025	07:00 – 17:30 Uhr
Freitag	19.09.2025	07:00 – 17:00 Uhr
Samstag	20.09.2025	08:00 – 13:00 Uhr

## ANWESENHEITSERFASSUNG

Bitte beachten Sie, dass ein tägliches selbstständiges **Einscannen** an unserem Anwesenheits-Desk im Eingangsfoyer im CCH **verpflichtend** ist.

Vor Ort können Sie sich selbstständig eine entsprechende Anwesenheitsbescheinigung (ohne CME) ausdrucken.

## ÖFFNUNGSZEITEN INDUSTRIEAUSSTELLUNG

Mittwoch	17.09.2025	10:00 – 17:30 Uhr
Donnerstag	18.09.2025	08:00 – 17:00 Uhr
Freitag	19.09.2025	08:00 – 16:30 Uhr
Samstag	20.09.2025	geschlossen

## VERANSTALTER DES WISSENSCHAFTLICHEN KONGRESSTEILS

Deutsche Gesellschaft für Urologie e. V.  
Uerdinger Straße 64  
40474 Düsseldorf

Präsident: Prof. Dr. med. Bernd Wullich  
Urologische und Kinderurologische Klinik Universitätsklinikum Erlangen

## KONGRESS-TEAM

Dr. Christian Fiebig  
Dr. Susanne Landsmann, MHBA  
Urologische Klinik und Kinderurologische Klinik  
Uniklinikum Erlangen

## **VERANSTALTER DES WIRTSCHAFTLICHEN KONGRESSTEILS – KONGRESSORGANISATION, TEILNEHMERMANAGEMENT UND HOTELVERMITTLUNG**

INTERPLAN Media & Service GmbH  
c/o INTERPLAN Congress, Meeting & Event Management AG  
Landsberger Straße 155, 80687 München  
Tel. 089 5482 3456, E-Mail: [dgu@interplan.de](mailto:dgu@interplan.de), [www.interplan.de](http://www.interplan.de)

## **DGU KONGRESS-PROJEKTMANAGEMENT**

Deutsche Gesellschaft für Urologie e. V.  
Geschäftsstelle Düsseldorf  
Andrea Chaya, Tel. 0211 5160 96-14, E-Mail: [chaya@dgu.de](mailto:chaya@dgu.de)  
Monika Fus, Tel. 0211 5160 96-10, E-Mail: [fus@dgu.de](mailto:fus@dgu.de)

## **DGU GESCHÄFTSSTELLE DÜSSELDORF / AKADEMIE**

Geschäftsführer: Frank Petersilie, LL.M.  
weitere Mitarbeiter/-innen:  
Dr. Christoph Becker | Anja Krause | Olaf Kurpick | Süreyya Yasemin  
Tel. 0211 5160 96-0, E-Mail: [info@dgu.de](mailto:info@dgu.de)/[akademie@dgu.de](mailto:akademie@dgu.de)

## **DGU GESCHÄFTSSTELLE BERLIN**

Medizinischer Geschäftsführer: Dr. Holger Borchers  
weitere Mitarbeiter/-innen:  
Evelina Baiunaite | Anne Berkholtz | Joanna Brysch | Felix Horlitz | Jörg Moll-Keyn | Dr. Stefanie Schmidt |  
Janine Weiberg | Steffi Weiss | Dr. Franziska Wolff  
Tel. 030 8870833 0, E-Mail: [info@dgu.de](mailto:info@dgu.de)

## **REFERENTIN FÜR ÖFFENTLICHKEITSARBEIT IN DER DGU**

Franziska Gätcke, Tel. 030 8870833 11, E-Mail: [gaetcke@dgu.de](mailto:gaetcke@dgu.de)

## **SOCIAL MEDIA**

Den passenden Kanal finden? Content zu aktuellen Infos und Tipps rund um die Urologie schnell, effizient und zeitnah. Folgen Sie uns auf den Kanälen der Deutschen Gesellschaft für Urologie e.V. – bei Facebook (dgukongress) und Twitter (dgurologie) aktiv.

Die Kongressveranstalter freuen sich über Ihre Kommunikation auf Social-Media Kanälen.

Bitte nutzen Sie das Hashtag #dgu25.

## INTERNET, WLAN

Im gesamten Haus steht kostenfreies WLAN zur Verfügung. Der Netzwerkname lautet: DGU2025.

## ABSTRACTBUCH

Alle Beiträge online lesen unter [www.springermedizin.de/die-urologie](http://www.springermedizin.de/die-urologie).



## MEDIENANNAHME / VORTRAGS-UPLOAD

In diesem Jahr bitten wir Sie, Ihre Vortragsdaten auf einen geschützten Server der Firma M Events Cross Media GmbH im Vorfeld hochzuladen.

Die diesjährige Upload-Deadline für Ihre PowerPoint-Präsentationen/Ihre Filme über die Upload-Funktion ist der **15. September 2025**.

Für kurzfristige, notwendige Anpassungen steht Ihnen vor Ort eine kleine Medienannahme mit freundlicher Unterstützung der Firma Bayer Vital GmbH zur Verfügung.

## DGU ON DEMAND

Auf dem Urologenportal sind seit 2010 Sitzungen aus den DGU-Kongressen als Videomitschnitt archiviert. Das Portal ist dauerhaft kostenfrei nutzbar.

Die Mitschnitte ausgewählter Sitzungen werden (sofern die Zustimmung der Referenten vorliegt) zur Verfügung stehen.

## GENDER DISCLAIMER

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird in diesem Programmheft die männliche Form verwendet, um alle Geschlechter einzuschließen.

## DGU: WIR ÜBER UNS

### DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR UROLOGIE e.V. (DGU)

Mit rund 8.000 Mitgliedern gehört die DGU zu den größten Deutschen Medizinischen Fachgesellschaften. Die DGU fördert wissenschaftliche Forschung, die Erstellung von Leitlinien sowie evidenzbasierte Behandlung auf dem Gebiet der Urologie. Das übergeordnete Ziel ist die Gewährleistung einer fachlich hervorragenden und flächendeckenden urologischen Versorgung der Bevölkerung in Deutschland.

<https://www.urologenportal.de/>



### AKADEMIE DER DEUTSCHEN UROLOGEN

Ziel der Akademie der Deutschen Urologen ist es, eine qualitativ hochwertige Fort- und Weiterbildung in der Urologie zu sichern. Die permanente Fortbildung der Urologen soll durch fachspezifische und praxisrelevante Fortbildungsmaßnahmen auf hohem Niveau gewährleistet werden. Zu diesem Zweck stellt die Akademie ein breites Angebotsspektrum an Fortbildungsveranstaltungen bereit, die einer ständigen Qualitätskontrolle unterworfen werden.

<https://www.urologenportal.de/fachbesucher/akademie-der-deutschen-urologen.html>

### HISTORISCHE AUSSTELLUNG DER DGU e.V.

#### Museum, Bibliothek und Archiv der DGU e.V.

Zur Reflexion der eigenen Fachgeschichte und Ethik dienen seit den 1960er-Jahren Museum, Bibliothek und Archiv. Seit dem Jahre 2019 ist die Dauerausstellung in Berlin im „Haus der Urologie“ untergebracht. Archiv und Bibliothek sind in der Geschäftsstelle in Düsseldorf beheimatet. Unter dem Motto „Sammeln, Bewahren, Forschen“ ermöglicht diese Einrichtung als Wissensspeicher die wissenschaftshistorische Aufarbeitung und Erinnerungskultur im Fachgebiet.

<https://www.urologenportal.de/fachbesucher/museumderdgu.html>

### MEDIATHEK

Die Mediathek ist das „Filmgedächtnis“ der Deutschen Urologen und beherbergt in ihrem Bestand brandaktuelle Filme aus der Urologie. Ziel der Mediathek ist die Bereitstellung von Filmbeiträgen zur urologischen Diagnostik und Therapie für die Aus- und Weiterbildung der klinisch tätigen und niedergelassenen Urologen und des Assistenz- und Pflegepersonals der Urologie.

<https://www.urologenportal.de/fachbesucher/fuer-urologen/mediathek.html>

### UROTUBE

urotube – das digitale Fortbildungsportal der DGU – ist der führende Anbieter für urologische Fortbildungen im deutschsprachigen Raum. Mehr als 6.000 Urologinnen und Urologen sind dabei, besuchen unsere interaktiven Live-Fortbildungen oder nutzen eines unserer vielen weiteren Informations- und Fortbildungsangebote: Ob nun urotube.wissen, urotube.pflege, urotube.tv, urotube.workshop, der UROlogisch!-Podcast oder die YoungProfessionals, wir haben für jede Frage eine Antwort. Und falls nicht, fragen Sie doch einfach UroBot, den ersten nachprüfbaren KI-Helfer der Urologie – natürlich exklusiv bei urotube. Wir freuen uns auf Sie!

[www.uro-tube.de](http://www.uro-tube.de)

## ALLGEMEINE HINWEISE

### DGU KONGRESS APP

Die DGU Kongress App für alle mobilen Endgeräte – sowohl mit iOS- als auch Android-System – kann kostenfrei aus den entsprechenden App-Stores heruntergeladen werden.

Die App wird neben den traditionellen Inhalten (Programm, allgemeine Hinweise, Raum- und Hallenpläne, Referenten etc.) auch mit interaktiven Funktionen ausgestattet sein.

### VERPFLEGUNG

Im Bistro im Saal 3 in der Industrieausstellung können Sie während des gesamten Kongresses Speisen und Getränke erwerben.

Bitte beachten Sie, dass in der Kongressgebühr keine Pausenverpflegung beinhaltet ist.

### DIE DGU SETZT AUF NACHHALTIGKEIT

Der DGU-Kongress soll schrittweise an ökologischer, ökonomischer und sozialer Nachhaltigkeit gewinnen: Auch auf der 77. Jahrestagung der Fachgesellschaft hat der Präsident deshalb eine Reihe entsprechender Maßnahmen umgesetzt und würde sich freuen, wenn Sie von den als nachhaltig gekennzeichneten Angeboten Gebrauch machen würden.

#### **Dieses Jahr werden folgende konkrete Maßnahmen ergriffen:**

- CO<sub>2</sub>-neutrale Anreise mit der Bahn
- CO<sub>2</sub>-neutrale Drucksachen
- Elektronische Abstract-Einreichung
- Papierlose Registrierung
- Namensschilder ohne Plastikhüllen
- Mülltrennungseinseln im gesamten Kongressbereich und in der Ausstellung
- Verzicht auf Plastikgeschirr in der Kongress-Gastronomie
- ÖPNV-Ticket kann von den Teilnehmenden kostengünstig erworben werden.
- Wasserspender stehen für die Teilnehmer zur Verfügung. Trinkflaschen können an der Registrierung erworben werden.

## FOTO- UND FILMAUFNAHMEN

Das Fotografieren auf dem 77. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Urologie e.V. ist ausschließlich für den privaten Gebrauch erlaubt. Film- und Videoaufnahmen sind genehmigungspflichtig. Bitte wenden Sie sich dazu an [2025@dgu.de](mailto:2025@dgu.de).

Die Foto-/Filmgenehmigung ist keine pauschale Genehmigung für Aufnahmen innerhalb von Sitzungen. Bitte klären Sie Aufnahmen innerhalb von Sitzungen vorher unbedingt mit den jeweiligen Vortragenden und Vorsitzenden ab. Das Fotografieren von Präsentationen sollte zwingend mit den Vortragenden abgestimmt werden. Darüber hinaus stehen Ihnen ausgewählte Sitzungen (Plenen, Foren, Semi-Lives, Pflegekongress) nach dem Kongress im DGU-Archiv zur Verfügung. Bei Fotoaufnahmen von Personen auf dem Kongress ist selbstverständlich deren persönliches Einverständnis zur Aussendung/Verwendung der Aufnahme einzuholen.

## HAFTUNG

Die Veranstalter des Kongresses können keine Haftung für Personenschäden, Verluste oder Schäden an Eigentumsgegenständen von Kongressteilnehmern übernehmen, die während des Kongresses eintreten. Weiterhin übernehmen die Veranstalter keine Gewähr für etwaige Programmänderungen, Verschiebungen oder für Ausfälle von einzelnen Veranstaltungen.

## DATENSCHUTZHINWEIS

Ihre personenbezogenen Daten werden von der INTERPLAN AG ausschließlich zur Organisation des DGU-Kongresses verarbeitet. Dazu zählen u. a. Hotelbuchung, Teilnehmermanagement und Zertifizierung. Empfänger sind nur Dienstleister, die direkt in die Kongressabwicklung eingebunden sind (z. B. Hotels, technische Dienstleister, Zertifizierungsstellen).

Weitere Informationen: Datenschutzerklärung – Interplan

## ZERTIFIZIERUNG

### EFN der Teilnehmer

Alle registrierten Teilnehmerinnen und Teilnehmer werden nach dem Kongress an den EIV (Elektronischer Informationsvermittler) weitergeleitet, der die Daten der Teilnehmerinnen und Teilnehmer an die jeweiligen (Landes-)Ärzttekammern meldet. Voraussetzung dafür ist die Kenntnis der EFN jedes Registrierten. Bitte vergessen Sie daher nicht, Ihre EFN in Form des Barcodeaufklebers oder mittels Fortbildungsausweis bei der Anwesenheitserfassung im Eingangsbereich anzugeben oder nachtragen zu lassen, falls dies nicht bereits bei der elektronischen Registrierung vorab geschehen ist.

Gemäß der Fortbildungskriterien wurden folgende CME-Punkte genehmigt:

**Tages-Pauschalpunkte** für folgende Kongresstage

17.09.2025, Mittwoch = 6 CME-Punkte/Kat. B | 19.09.2025, Freitag = 6 CME-Punkte/Kat. B

18.09.2025, Donnerstag = 6 CME-Punkte/Kat. B | 20.09.2025, Samstag = 3 CME-Punkte/Kat. B

**Bitte achten Sie unbedingt darauf, sich entsprechend tagesweise zu registrieren bzw. ein- und auszuloggen, damit Ihnen die korrekten CME-Punkte zuerkannt werden können.**

Der Kongress beinhaltet überwiegend onkologische Themen, so dass die erworbenen Fortbildungspunkte auch im Rahmen der Onkologie-Vereinbarung anrechenbar sind und bei Ihrer zuständigen kassenärztlichen Vereinigung eingereicht werden können. Bitte reichen Sie dazu unbedingt das Programm (mit Markierung der besuchten Kurse) mit ein.

## CME-ZERTIFIKATE / KONGRESSBESTÄTIGUNG

Ab Anfang Oktober 2025 erhalten Sie eine E-Mail mit Ihrer Teilnahmebescheinigung.

**Für den Erhalt einer Teilnahmebescheinigung jeder Art ist die Erfassung Ihrer Anwesenheit zwingend erforderlich. Lassen Sie hierzu bitte Ihr Namensschild täglich an der Anwesenheitserfassung einscannen.**

**Ausschließlich aufgrund dieser gescannten Anwesenheitszeiten können im Anschluss an den Kongress die erworbenen CME-Punkte elektronisch übermittelt werden.**

# UROAKTUELL 2026

Aktuelles und Praxisrelevantes in der Urologie

Präsenzveranstaltung:

23. bis 25. April 2026, Berlin

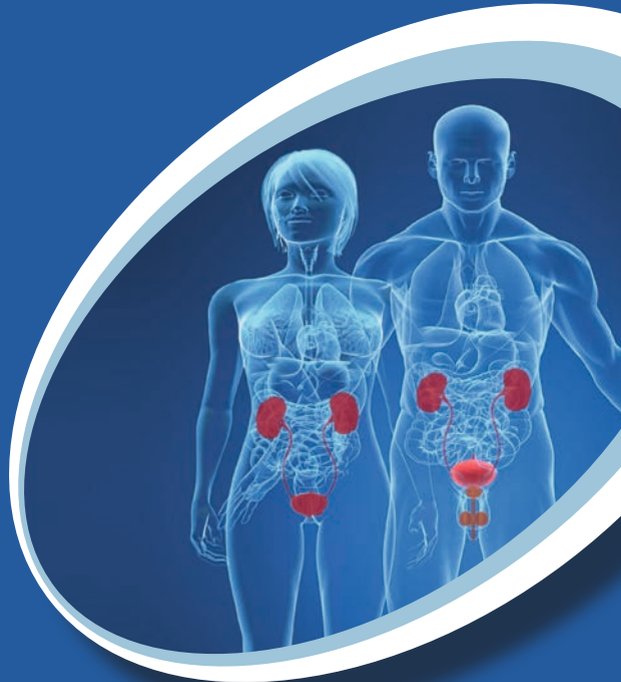
On-Demand:

7. Mai bis 1. Juni 2026

## TAGUNGSORT

Hotel Berlin Berlin

Lützowplatz 17  
10785 Berlin



## PROGRAMM

## PROGRAMM

### ÜBERSICHT

### SEITE

Programmkommission	S. 22
DGU-Mitgliederversammlung	S. 24
Historische Ausstellung	S. 26

## PROGRAMMKOMMISSION

## DANKSAGUNG

Besonderer Dank geht an die **Mitglieder der Programmkommission, Gutachter, Obergutachter** für ihre zeitaufwendige Unterstützung und den entscheidenden Beitrag bei der Vorbereitung und Mitgestaltung des 77. Kongresses der Deutschen Gesellschaft für Urologie. Die zahlreichen Anregungen, Vorschläge und Anmerkungen aus der Programmkommission haben das wissenschaftliche Programm bereichert und aufgewertet.

## MITGLIEDER 2025



Präsident  
Prof. Dr. Bernd Wullich  
Erlangen



Generalsekretär  
Prof. Dr. Maximilian Burger  
Regensburg



1. Vizepräsidentin  
Prof. Dr. Susanne Krege  
Essen



2. Vizepräsident  
Prof. Dr. Maurice  
Stephan Michel  
Mannheim



Schriftführer  
Prof. Dr. Axel S. Merseburger  
Lübeck



Fort- und Weiterbildung  
Prof. Dr. Boris A. Hadaschik  
Essen



Forschung  
Prof. Dr. Christian Thomas  
Dresden



Vertreter des BvDU  
Prof. Dr. Peter J. Goebell  
Berlin



Österreichische Gesellschaft  
Prof. Dr. Shahrokh Shariat  
Wien



Prof. Dr. Daniel Eberli  
Zürich



Vorsitzender der GeSRU  
Dr. Nadim Moharam  
Mannheim



Kongress-Sekretärin 2025  
Dr. Susanne Landsmann  
Erlangen



Vertreter der TeamAkademie  
(Pflegekongress)  
Prof. Dr. Hagen Loertzer  
Kaiserslautern

## WEITERE KOMMISSIONSMITGLIEDER



Prof. Dr. Hendrik  
Borgmann  
Brandenburg



Prof. Dr. Angelika  
Borkowetz  
Rostock



Prof. Dr.  
Nina N. Harke  
Hannover



Prof. Dr. Dr. Johannes  
Huber  
Marburg



Prof. Dr. Sabine  
Kliesch  
Münster



PD Dr. Anja Lingnau  
Berlin



Prof. Dr. Margitta  
Retz  
München



Prof. Dr.  
Matthias Saar  
Aachen



Dr. Stefanie  
Schmidt  
Berlin



Prof. Dr. Martin  
Schostak  
Magdeburg



Prof. Dr. Daniela  
Schultz-Lampel  
Villingen-  
Schwenningen



Prof. Dr. Jens-Uwe  
Stolzenburg  
Leipzig



Prof. Dr. Gunhild  
von Amsberg  
Hamburg

## BEISITZER



Frank Petersilie,  
LL.M.  
Geschäftsführer,  
Düsseldorf



Andrea Chaya  
Düsseldorf



Monika Fus  
Düsseldorf



Dr. Holger Borchers,  
Medizinischer  
Geschäftsführer  
Berlin



Tanja Langmesser,  
Interplan AG,  
München



Dr. Christian  
Fiebig,  
Kongressteam

## EINLADUNG ZUR MITGLIEDERVERSAMMLUNG DER DGU e.V.

MITTWOCH, 17. SEPTEMBER 2025 | 17:15 – 18:30

SAAL 4

LIEBE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN,

hiermit laden wir alle Mitglieder der Deutschen Gesellschaft für Urologie e.V. zur ordentlichen Mitgliederversammlung anlässlich des 77. Jahreskongresses in Hamburg herzlich ein. Die Versammlung findet am Mittwoch, den 17. September 2025, um 17:15 Uhr im Congress Center Hamburg (CCH) statt.

FOLGENDE TAGESORDNUNG IST VORGESEHEN:

1. Begrüßung
2. Genehmigung der Tagesordnung
3. Bericht des Generalsekretärs
4. Bericht des Schatzmeisters
5. Fragen aus der Mitgliederversammlung
6. Bericht der Kassenprüfer
7. Entlastung des Vorstandes
8. Wahlen zum DGU-Vorstand
- 8.1 Wahl des 2. Vizepräsidenten für die Amtsperiode 2025/2026 (der Gewählte wird für die Amtsperiode 2026/2027 dann 1.Vizepräsident und für die Amtsperiode 2027/2028 Präsident sein)
- 8.2 Wahl Schatzmeisters
- 8.3 Wahl des Schriftführers
- 8.4 Wahl eines weiteren Vorstandsmitglieds für das Ressort Leitlinien und Qualitätssicherung
- 8.5 Wahl eines weiteren Vorstandsmitglieds für das Ressort Vernetzung von Praxis und Klinik [vormals „Wissenschaft und Praxis“ (Klinik)]
9. Verschiedenes

### ERLÄUTERUNGEN:

Ergänzungen zur Tagesordnung können unter TOP 2 beantragt werden. Weitere Themen können auch unter TOP 9 zur Sprache gebracht werden. Die Ressortberichte aller Vorstandsmitglieder werden in der August-Ausgabe des „Urologen“ veröffentlicht und auch im Bericht des Generalsekretärs behandelt. Unter TOP 5 besteht Gelegenheit, Fragen zu den Ressortberichten zu stellen und andere relevante Themen zu diskutieren.

Wahlen:

Die Wahl eines zweiten Vizepräsidenten erfolgt jährlich, die Wahlen zum Schatzmeister, zum Schriftführer und für die beiden weiteren Vorstandsmitglieder mit der Ressortzuordnung „Leitlinien und Qualitätssicherung“ und „Vernetzung von Praxis und Klinik“ erfolgen jeweils aufgrund des Ablaufs der aktuellen Amtszeit; bei den Wahlen 8.2 bis 8.4 ist Wiederwahl möglich, bei 8.5 ist satzungsgemäß eine Neubesetzung erforderlich.

Gemäß § 7 Abs. 1 b) der Satzung werden die Vorstandsmitglieder auf Vorschlag des Vorstands oder der Mitgliederversammlung gewählt. Der Vorstand wird zur Mitgliederversammlung Wahlvorschläge unterbreiten, unbenommen bleiben Wahlvorschläge aus der Mitgliederversammlung.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. Bernd Wullich  
Präsident

Prof. Dr. Maximilian Burger  
Generalsekretär und Sprecher des Vorstands



Liebe Freunde der Urologiegeschichte!

Die wissenschaftshistorische Ausstellung auf dem diesjährigen Jahreskongress der Deutschen Gesellschaft für Urologie e. V., der wiederum in Hamburg stattfindet, nimmt dem Kongressmotto des Präsidenten folgend „Urologie verbindet“ den besonderen Wissensaustausch sowie Netzwerke der Urologie im Nord-/Ostseeraum, dem Bereich der alten Hanse, in den Focus. Anzumerken ist, dass dieser Raum mit klarer geographischer Einordnung durch die Anrainer unterschiedlich definiert wird.

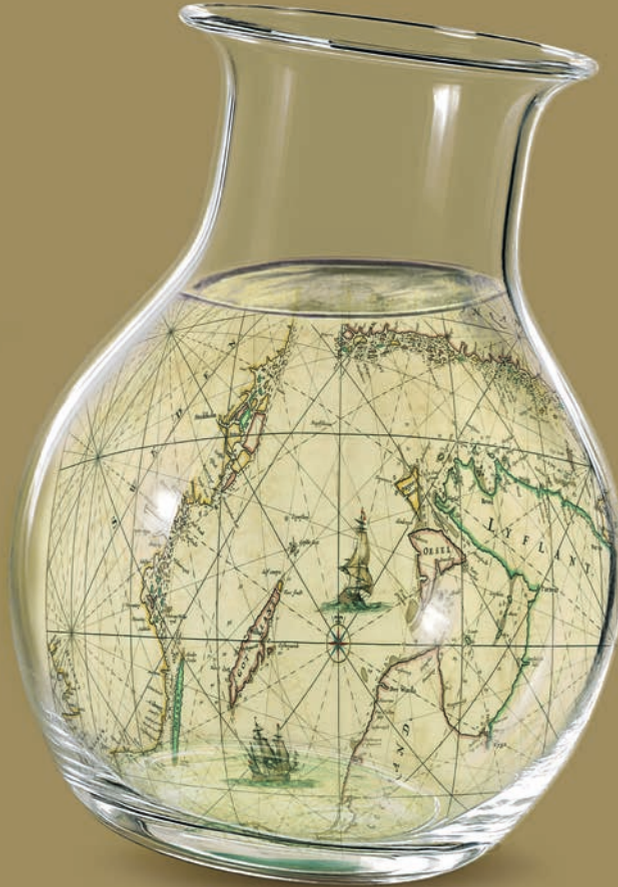
Daher wird er häufig in der Wissenschaftshistorie vernachlässigt. Unter dem Aspekt „Baltic Studies“ werden derzeit interdisziplinäre internationale Forschungsvorhaben betrieben, die gezielt die Forschung mit regionalem Schwerpunkt fördern.

In Zusammenarbeit mit renommierten Wissenschaftshistorikerinnen und -historikern aus dieser Region focussieren wir in unserer diesjährigen wissenschaftshistorischen Ausstellung in Hamburg erstmals die Entwicklung und den Transfer von (Urologie-)Wissen im Ostseeraum und fragen, wie die Disziplin Urologie beeinflusst wurde? Wo und wie fanden Kooperationen statt? Wie wurde und wird das Wissen „übersetzt“ und in neuen Handlungszusammenhängen angewendet und modifiziert?

Wir präsentieren Ihnen internationale Leihgaben und Objekte aus unseren Sammlungen als abwechslungsreichen Ausschnitt der spannenden Urologiegeschichte.

Wir freuen uns alle auf Ihren Besuch in der wissenschaftshistorischen **Ausstellung am Stand der DGU.**

# BRIDGING THE BALTIC MARE BALTICUM UROLOGIAE UROLOGIE VERBINDET



ARBEITSKREIS FÜR GESCHICHTE  
DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR UROLOGIE E.V.



ÜBERSICHT	SEITE
TAGESÜBERSICHT	S. 30
PLENUM	S. 32
FORUMSSITZUNGEN	S. 33
AKADEMIEFOREN	S. 35
SEMI-LIVE-SITZUNGEN	S. 50
VORTRAGSSITZUNGEN	S. 51

# MITTWOCH, 17. SEPTEMBER 2025

Raum ▶ ▼ Zeit	Saal 1	Saal 4	Saal G 1	Saal G 2	Saal D	Saal E	Saal F	Saal A	Saal B 1	Saal B 2	Saal C 1	Saal C 2						
8:00																		
8:30									AEK03 Von der Studie zur Leitlinie			AEK02 Roboter-assistierte rekonstruktive Eingriffe						
9:00					Pressekonferenz													
9:30					S. 188							S. 150						
10:00										S. 151								
10:30	F01 Tumorboard Nierenzellkarzinom	AF01 DEGUM Ultraschallkurs für Klinik und Praxis	V01 Entwicklung und Qualität der urologischen Versorgung	V02 Operative u. medikamentöse Therapieansätze b. fortgeschr. Urothelkarzinom	AF02 Next Level Urologische Infektiologie		SL01 GeSRU Steps: Assistenz für Ärzten in Weiterbildung	AF03 Neues in der Endourologie	F33 "Die Reise der Urologischen Robotik"	AF04 Geriatrie	AGF01 Neues zur sektorenübergreifenden urologischen Versorgung	AEK02 Roboter-assistierte rekonstruktive Eingriffe						
11:00																		
11:30	S. 33	S. 35	S. 51	S. 52	S. 36		S. 50	S. 36	S. 33	S. 37	S. 47	S. 150						
12:00	<table border="1" style="width:100%; text-align:center;"> <tr> <td>SAT01 Immuntherapie b. muskelinvas. Blasenkarzinom IP</td> <td>SAT02 Behandlung des Nierenzellkarzinoms IP</td> <td>SAT03 Die Zukunft beginnt jetzt: KI wird Leitlinie IP</td> <td>SAT04 Rekonstruk. Urologie u. BPH-Therapie mit da Vinci IP</td> <td>WS01 Für d. klin. Praxis – EV+P i. d. IL mUCIP IP</td> <td>WS02 EchoLaser® TPLA: Transperin. Laserabl. d. Prost. IP</td> </tr> </table>												SAT01 Immuntherapie b. muskelinvas. Blasenkarzinom IP	SAT02 Behandlung des Nierenzellkarzinoms IP	SAT03 Die Zukunft beginnt jetzt: KI wird Leitlinie IP	SAT04 Rekonstruk. Urologie u. BPH-Therapie mit da Vinci IP	WS01 Für d. klin. Praxis – EV+P i. d. IL mUCIP IP	WS02 EchoLaser® TPLA: Transperin. Laserabl. d. Prost. IP
SAT01 Immuntherapie b. muskelinvas. Blasenkarzinom IP	SAT02 Behandlung des Nierenzellkarzinoms IP	SAT03 Die Zukunft beginnt jetzt: KI wird Leitlinie IP	SAT04 Rekonstruk. Urologie u. BPH-Therapie mit da Vinci IP	WS01 Für d. klin. Praxis – EV+P i. d. IL mUCIP IP	WS02 EchoLaser® TPLA: Transperin. Laserabl. d. Prost. IP													
12:30																		
13:00																		
13:30	F02 Tumorboard high-risk NMIBC nach BCG	AF12 Update Uroonkologie		V03 Diagnostik des Prostatakarzinoms	Ausstellerver-sammlung		AF13 Herausforderungen in der Robotischen Urologie	AF14 BPS – Herausforderungen i. Diagnostik und Therapie	AEK04 Histopathologie urologischer Tumoren: was ist wichtig?	AF15 Andrologie	AF16 Psychosomatische Urologie und Sexualmedizin	AF17 Urologische Rehabilitation für alle Generationen						
14:00																		
14:30	S. 34	S. 41		S. 53			S. 42	S. 42	S. 152	S. 43	S. 43	S. 44						
15:00	S. 188																	
15:30	P1 DGU-Plenum								AEK04 Histopathologie urologischer Tumoren: was ist wichtig? S. 152									
16:00																		
16:30	S. 32																	
17:00																		
17:30		DGU Mitgliederversammlung																
18:00		S. 24																
18:30																		

Foyer Saal G	Saal 6	Saal 7	Saal 8	Saal 9	Saal X 2	Saal X 3-4	Saal X 5-6	Saal X 7-8	Saal X 9-10	Saal X 11-12	Saal Y 11-12	◀Raum Zeit ▼		
TiP Trials in Progress- Poster- ausstel- lung			DGU Aus- schuss				Sem WECU- Modul- seminar für Ärzt:in- nen in der Weiter- bildung				AEK01 DEGUM Ultra- schall- kurs für Klinik und Praxis: "Mehr sehen, besser entschei- den"	8:00		
			S. 188										8:30	
			Aka- demie									PFL Onko- logie Auffri- schungs- kurs I		9:00
			S. 188											9:30
														10:00
	AF05 Palliative Uroon- kologie: Ernährung, Innovati- onen, Te- lemedizin, Diversität S. 37	AF06 Nieren- trans- planta- tion S. 38		AF07 Einfluss d. Funktions- diagnostik auf d. Therapie- entschei- dung S. 38	AF08 Kin- der- und Jugend- urologie: Leitlinien mal ganz praktisch S. 39	AF09 Chirur- gische Uroonko- logie im Fokus S. 39				AF10 Genital- anglei- chende Opera- tionen S. 40	AF11 Update Harn- steine 2025 S. 41	PfP		10:30
														11:00
														11:30
													S. 148	12:00
												SAT05 Navigieren durch die Therapie- Landschaft im mUC IP		12:30
														13:00
	AF18 Geschich- te-Uro- logia iugit S. 45	AGF02 Über- gang in den "Un- ruhe"- Stand S. 48	AF19 Back to the Future- Qualität setzt sich durch S. 45	AGF03 Urologie hilft S. 48	AF20 Digitale Thera- pien auf d. Prüf- stand- Evidenz & Nutzen S. 46	SEM DGSWL- Zertifizie- rungs- kurs-ESWT in der Urologie (Praxis) S. 182				AF21 Urogeni- taler Prolaps der Frau-eine Aufgabe für die Urologie S. 46	AF22 Urolo- gische Notfälle S. 47	PFL Onko- logie Auffri- schungs- kurs II	AEK01 DEGUM Ultra- schallkurs für Klinik und Praxis: "Mehr sehen, besser entschei- den"	13:30
														14:00
														14:30
														15:00
														15:30
									S. 182					16:00
														16:30
												17:00		
												17:30		
											S. 149	18:00		
												18:30		

## PLENUM

15:30 – 17:00 | SAAL 1

P1

### DGU-PLENUM

#### MODERATION

Burger, M., Regensburg | Krege, S., Essen | Wullich, B., Erlangen

- 15:30 **Begrüßung**  
Wullich, B., Erlangen
- 15:35 **Von Forschung bis Leitlinien – Aktuelle DGU-Projekte**  
Burger, M., Regensburg
- 15:52 **Nachhaltigkeit in der Urologie**  
Wullich, B., Erlangen
- 16:09 **Generierung des urologischen Nachwuchses auf Studenten-Ebene – Wie motivieren wir die Jungen?**  
Thomas, C., Dresden
- 16:26 **WECU, ein Instrument zur Bindung der Weiterbildungs-Assistenten an Kliniken und Praxen**  
Tüllmann, M., Erding
- 16:43 **Strukturierte Prostatakrebsfrüherkennung – Aktueller Stand**  
Michel, M.S., Mannheim

## TUMORBOARD – DIE THERAPIE DES NIERENZELLKARZINOMS 2025: WER DIE WAHL HAT, HAT DIE QUAL

### MODERATION

Goebell, P.J., Erlangen | Thomas, C., Dresden | Grünwald, V., Essen | Harke, N.N., Hannover | Ivanyi, P., Hannover | Kröger, N., Greifswald | Zengerling, F., Ulm

- 10:30 **Aktive Überwachung – wen, wann und wie?**  
Kröger, N., Greifswald
- 10:42 **Nierenteilresektion: Offen oder robotisch?**  
Harke, N.N., Hannover
- 10:54 **Was ist das Limit der Metastasenresektion?**  
Uzunoglu, F.G., Hamburg
- 11:06 **Strahlentherapie als Alternative zur Operation bei Oligometastasierung?**  
Hölscher, T., Dresden
- 11:18 **Ist die induktive Systemtherapie eine Option?**  
Grünwald, V., Essen
- 11:30 **Individualisierung der Erstlinientherapie bei Metastasierung**  
Zengerling, F., Ulm
- 11:42 **Systemtherapie bei nicht-klarzelligem Nierenzellkarzinom**  
Ivanyi, P., Hannover

## „DIE REISE DER UROLOGISCHEN ROBOTIK“ – VON DAMALS BIS ÜBERMORGEN

### MODERATION

Chun, F., Frankfurt | Rassweiler, J., Tübingen | Wullich, B., Erlangen

- 11:00 **Einführung**  
Chun, F., Frankfurt
- 11:10 **Die erste Roboter-assistierte laparoskopische radikale Prostatektomie**  
Binder, J., Kreuzlingen, Schweiz  
Kramer, W., Bad Soden

- 11:25 **Was hat es gebraucht, um das Verfahren zu etablieren?**  
Stöckle, M., Homburg/Saar
- 11:40 **Robotische Laparoskopie – was bringt die Zukunft?**  
Rassweiler, J., Tübingen
- 11:55 **Schlussworte**  
Chun, F., Frankfurt

**13:30 – 15:00 | SAAL 1**

**F02**

## **TUMORBOARD – NICHT MUSKELINVASIVES HIGH RISK UROTHELKARZINOM NACH BCG-THERAPIE – WAS TUN?**

### MODERATION

Burger, M., Regensburg | Heidenreich, A., Köln | Gaisa, N., Ulm | Grimm, M.-O., Jena |  
Kübler, H.R., Würzburg | Rieger, C., Köln

- 13:30 **Fallvorstellung und Diskussion**  
Heidenreich, A., Köln  
Burger, M., Regensburg
- 13:50 **Die radikale Zystektomie ist Therapie der Wahl**  
Kübler, H.R., Würzburg
- 14:06 **Immun-onkologische Systemtherapie hat die Zystektomie abgelöst**  
Grimm, M.-O., Jena
- 14:22 **Intravesikale Salvagetherapie als therapeutische Alternative**  
Rieger, C., Köln
- 14:38 **Die molekulare Sequenzierung ermöglicht eine individualisierte, risikoadaptierte Therapie**  
Gaisa, N., Ulm
- 14:52 **Abschlussdiskussion und Zusammenfassung**

## UPDATE PROSTATAKARZINOM: WIE KANN DIE AKTUALISIERTE S3-LL PCA IM KLINISCHEN ALLTAG UMGESETZT WERDEN?

AK Onkologie

### MODERATION

Grimm, M.-O., Jena | Stenzl, A., Tübingen | Doehn, C., Lübeck | Krabbe, L.-M., Berlin | Lümmen, G., Troisdorf | vom Dorp, F., Duisburg | Gakis, G., Halle | Kübler, H.R., Würzburg | Merseburger, A.S., Lübeck

### LL-Update

- 10:30 **Früherkennung**  
Lümmen, G., Troisdorf
- 10:40 **Staging**  
Heck, M., München
- 10:50 **Diskussion – Lokalisiertes PCa – Therapiestrategie an Fallbeispielen**  
Moderation Panel 1: Krabbe, L.-M., Berlin

### LL-Update

- 11:15 **Low Risk PCa/Aktive Überwachung**  
Kübler, H.R., Würzburg
- 11:25 **Intermediate/High Risk: Lokale Therapie**  
Steuber, T., Hamburg
- 11:35 **Fallvorstellung**  
Ohlmann, C.-H., Bonn
- 11:40 **Diskussion – Lokalisiertes PCa – Therapiestrategie an Fallbeispielen**  
Moderation: Merseburger, A., Lübeck

**NEXT LEVEL UROLOGISCHE INFEKTIOLOGIE**

AK Infektiologie und Hygiene

## MODERATION

Kranz, J., Aachen | Magistro, G., Hamburg | Wagenlehner, F., Gießen

- 10:30 **Uropathogene E. coli (UPEC):Staatsfeind Nr. 1 im Harntrakt**  
Magistro, G., Hamburg
- 10:48 **Update: Neue und kommende Antibiotikaoptionen**  
Wagenlehner, F., Gießen
- 11:06 **Update: Rezidivierende Zystitis, ABU und Fluorchinolone in der Urologie**  
Bonkat, G., Basel, Schweiz
- 11:24 **Update: Perioperative Antibiotikaprophylaxe in der Urologie**  
May, M., Straubing
- 11:42 **KI für die Diagnostik der HWI**  
Stangl, F., Freiburg im Breisgau

**NEUES IN DER ENDOUROLOGIE**

AK Endourologie

## MODERATION

Lusuardi, L., Salzburg, Österreich | Netsch, C., Hamburg

- 10:30 **Anatomie der Prostata: was wir (nicht) wissen**  
Becker, B., Hamburg
- 10:45 **Die schwierige OP-Indikation beim BPS**  
Herrmann, J., Berlin
- 11:00 **Falldiskussion (BPS-Patient)**  
Lehrich, K., Berlin
- 11:15 **Hilfsmittel für die URS: was gibt es Neues?**  
Klein, J.-T., Thurgau, Schweiz
- 11:30 **Die akute Kolik: DJ/PCN, URS oder sogar PCNL möglich?**  
Miernik, A., Freiburg
- 11:45 **Falldiskussion (Urolithiasis-Patient)**  
Becker, B., Hamburg

**GERIATRIE**

AK Geriatriische Urologie

## MODERATION

Linné, C., Dresden | Moll, V., Augsburg | Piotrowski, A., Bad Hersfeld

- 10:30 **Das Prostatakarzinom des geriatrischen Patienten – Diagnostik aus Sicht des Urologen**  
Manseck, A., Ingolstadt
- 11:00 **Das Prostatakarzinom des geriatrischen Patienten – Therapie aus Sicht des Urologen**  
Wiedemann, A., Witten
- 11:30 **Das Prostatakarzinom des geriatrischen Patienten – aus der Sicht einer Ethikerin**  
Schäfer, S., Bremen

**PALLIATIVE UROONKOLOGIE IM FOKUS: ERNÄHRUNG, INNOVATIONEN, TELEMEDIZIN UND DIVERSITÄT**

AK Schmerztherapie, Supportivtherapie, Lebensqualität, Palliativmedizin

## MODERATION

Dräger, D.L., Rostock | Protzel, C., Schwerin

- 10:30 **Digitale Werkzeuge zur Verbesserung der Kommunikation in der palliativen Versorgung**  
Protzel, C., Schwerin
- 10:47 **Diskussion**  
Protzel, C., Schwerin
- 10:50 **Ernährungsmedizin in der palliativen Uroonkologie – quo vadis?**  
Wittke, C., Schwerin
- 11:07 **Diskussion**  
Wittke, C., Schwerin
- 11:10 **Auswirkung von Gender und Diversität auf die palliative Betreuung**  
Dräger, D.L., Rostock
- 11:27 **Diskussion**  
Dräger, D.L., Rostock
- 11:30 **Zukunft der Palliativmedizin – Trends und kommende Herausforderungen**  
Kriesen, U., Rostock
- 11:47 **Diskussion**  
Kriesen, U., Rostock

## NIERENTRANSPLANTATION

AK Nierentransplantation

### MODERATION

Friedersdorff, F., Berlin | Kernig, K., Rostock | Putz, J., Dresden

- 10:30 **Stand der Einführung einer flächendeckenden Maschinenperfusion der Spenderniere in Deutschland**  
Kaufmann, M., Hannover
- 10:45 **NTX meets BPS**  
Kanne, M., Berlin
- 11:00 **Falldiskussion**  
Lichy, I., Berlin
- 11:12 **Verleihung des Bernd Schönberger-Preises 2024 an Frau Janine Siegle (Berlin) und Frau Lujza Brunaiova (Berlin)**  
Friedersdorff, F., Berlin  
Putz, J., Dresden
- 11:17 **SOLKID-Register – chirurgische Aspekte**  
Koch, M., Mainz
- 11:32 **Komplexe Nierentransplantation**  
Putz, J., Dresden
- 11:47 **Falldiskussion**  
Apel, H., Erlangen

## SICHT- ODER BLINDFLUG? DER EINFLUSS DER FUNKTIONSDIAGNOSTIK AUF DIE THERAPIEENTSCHEIDUNG

AK Funktionelle Urologie

### MODERATION

Amend, B., Tübingen | Hampel, C., Erwitte | Schultz-Lampel, D., Villingen-Schwenningen

- 10:30 **Fallvorstellung 1 – Dranginkontinenz**  
Reitz, A., Zürich, Schweiz
- 10:37 **Botulinumtoxin – was sonst!**  
Knüpfer, S., Bonn
- 10:52 **Neuromodulation – was sonst!**  
Kaufmann, A., Nottwil, Schweiz
- 11:07 **Falldiskussion 1 (TED)**  
Reitz, A., Zürich, Schweiz

- 11:14 **Fallvorstellung 2 – Belastungsinkontinenz**  
Rutkowski, M., Korneuburg, Österreich
- 11:21 **TVT – was sonst?**  
Amend, B., Tübingen
- 11:36 **TVT – nicht immer richtig!**  
Hampel, C., Erwitte
- 11:51 **Falldiskussion 2 (TED)**  
Rutkowski, M., Korneuburg, Österreich

**10:30 – 12:00 | SAAL X 2**

**AF08**

## **KINDER- UND JUGENDUROLOGIE: LEITLINIEN MAL GANZ PRAKTISCH**

AK Kinder- und Jugendurologie

### MODERATION

Lingnau, A., Berlin | Stein, R., Mannheim | Stredle, R., München

- 10:30 **Harnwegsinfektionen im Kindesalter**  
Weber, L., Köln
- 10:52 **Lichen sclerosus im Kindesalter**  
Ebert, A.-K., Ulm
- 11:14 **Enuresis/kindliche Harninkontinenz**  
Schröder, A., Mainz
- 11:36 **Chronische Obstipation**  
Hensel, K.O., Wuppertal

**10:30 – 12:00 | SAAL X 3-4**

**AF09**

## **CHIRURGISCHE UROONKOLOGIE IM FOKUS**

AK Urochirurgische Techniken

### MODERATION

Kowalewski, K.-F., Mannheim | Nuhn, P., Kiel | Tsauro, I., Tübingen

- 10:30 **Begrüßung**  
Tsauro, I., Tübingen

**Urochirurgischer Diskurs: Zystektomie 2025 – Ist die Robotik das chirurgische Nonplusultra?**

- 10:35 **Ja: Der robotische Ansatz ist durchweg der neue Benchmark**  
Tsauro, I., Tübingen
- 10:45 **Nein: Die offene Zystektomie hat situativ ihren festen Stellenwert**  
Michel, M.S., Mannheim

10:55 Diskussion

### Update Urochirurgie

11:05 **Herausforderungen in der Residualtumorchirurgie: Management von Gefäß- und Organinfiltrationen**  
Nuhn, P., Kiel

11:18 **Aktuelle Trends in der Cavathrombenchirurgie**  
Haferkamp, A., Mainz

11:31 **Chirurgie von Nebennierentumoren: Maßgeschneidertes Vorgehen**  
Teber, D., Karlsruhe

11:44 **Evidenzlage in der chirurgischen Onkologie – heute und morgen**  
Kowalewski, K.-F., Mannheim

11:57 **Schlusswort**

**10:30 – 12:00 | SAAL X 7-8**

**AF10**

## GENITALANGLEICHENDE OPERATIONEN

AK Geschlechtsinkongruenz

### MODERATION

Heß, J., Essen | Krege, S., Essen | Riechardt, S., Itzehoe

10:30 **Vaginoplastik – Penile Inversion / Kombinierte Methode**  
Heß, J., Essen

10:42 **Vaginoplastik – Sigmascheide (robotisch assistiert)**  
Bohr, J., Essen

10:54 **Klitorispenoid, Kolpektomie, Skrotumplastik (mod. Technik)**  
Meister, B., Mannheim  
Liedl, B., München-Planegg

11:06 **Harnröhre / Prothetik des Trans\*mannes**  
Morgenstern, S.C., Frankfurt am Main

11:18 **Entnahme des Radialislappens und Vermeidung eines Lymphödems**  
Wallmichrath, J., Planegg

**UPDATE HARNSTEINE 2025**

AK Harnsteine

## MODERATION

Neisius, A., Trier | Rassweiler-Seyfried, M.-C., Mannheim | Türk, C., Wien, Österreich

- 10:30 **„Update Deutsche Steinstudie – ein randomisierter Vergleich aktueller Therapiekonzepte“**  
Schönthaler, M., Freiburg
- 10:45 **Fallvorstellung/Diskussion**  
Straub, M., München
- 10:52 **Aktuelle Evidenzlage zum spontanen Steinabgang**  
Mager, R., Mainz
- 11:07 **Fallvorstellung/Diskussion**  
Straub, M., München
- 11:14 **Der Infektstein – Pathogenese, interventionelle Therapie und Metaphylaxe“**  
Herout, R., Dresden
- 11:29 **Fallvorstellung/Diskussion**  
Straub, M., München
- 11:36 **Kleiner Unterschied, grosse Auswirkung: Kalziumoxalat Monohydrat vs. Dihydrat**  
Keller, E.X., Zürich, Schweiz
- 11:51 **Fallvorstellung/Diskussion**  
Straub, M., München

**UPDATE UROONKOLOGIE**

AK Onkologie

## MODERATION

Hakenberg, O., Rostock | Seiler-Blarer, R., Biel, Schweiz | Stenzl, A., Tübingen

- 13:30 **Update Urothelkarzinom**  
Gschwend, J., München
- 13:55 **Update Nierenzellkarzinom**  
Kuczyk, M., Hannover
- Update Seltene Tumoren**
- 14:20 **Peniskarzinom**  
Protzel, C., Schwerin

14:32 **Hodentumoren**  
Albrecht, W., Wien, Österreich

14:44 **Abschlussdiskussion**

**13:30 – 15:00 | SAAL F**

**AF13**

## **HERAUSFORDERUNGEN IN DER ROBOTISCHEN UROLOGIE**

AK Laparoskopie und roboterassistierte Chirurgie

### MODERATION

Stolzenburg, J.-U., Leipzig | Ubrig, B., Bochum | Witt, J.H., Düsseldorf

13:30 **Herausforderung der Klinik: Strategische Ausrichtung in der modernen Kliniklandschaft**  
Wülfing, C., Hamburg

13:42 **Herausforderung der Organisation: Kosteneffizienz und Optimierung der Abläufe**  
Schwentner, C., Stuttgart

13:54 **Herausforderung der Ausbildung: Strukturiertes Anlernen in der Assistenz und an der Konsole**  
Wagner, C., Gronau

14:06 **Herausforderung des Operierenden: Umgehen mit Fehlern und Komplikationen**  
Harke, N.N., Hannover

14:18 **Fallbeispiele: Komplikationen und deren Management in der robotischen Urologie – Niere**  
Siemer, S., Homburg

14:30 **Fallbeispiele: Komplikationen und deren Management in der robotischen Urologie – Blase**  
Liakos, N., Freiburg

14:42 **Fallbeispiele: Komplikationen und deren Management in der robotischen Urologie – Prostata**  
Saar, M., Aachen

**13:30 – 15:00 | SAAL A**

**AF14**

## **DER SCHWIERIGE BPS-PATIENT – HERAUSFORDERUNGEN IN DIAGNOSTIK UND THERAPIE**

AF BPS

### MODERATION

Bschleipfer, T., Coburg | Magistro, G., Hamburg | Tamalunas, A., München

13:30 **Der junge Patient mit Kinderwunsch inkl. Falldiskussion**  
Schönburg, S., Halle

13:48 **Der Patient mit BPS und neurogener Blasenfunktionsstörung inkl. Falldiskussion**  
Salem, J., Köln

14:06 **Der Patient mit ausgeprägter Nykturie inkl. Falldiskussion**  
Rieken, M., Basel, Schweiz

- 14:24 **Der schwierige Patient mit ausgeprägter Symptomatik und mangelnder Compliance inkl. Falldiskussion**  
Abt, D., Biel/Bienne, Schweiz
- 14:42 **Der multimorbide Patient mit Harnverhaltung inkl. Falldiskussion**  
Muschter, R., Bielefeld

**13:30 – 15:00 | SAAL B 2**

**AF15**

## **ANDROLOGIE**

AK Andrologie

MODERATION

Kliesch, S., Münster | Morgenstern, S.C., Frankfurt am Main | Soave, A., Hamburg

- 13:30 **Testosterontherapie beim herzkranken Patienten: wie ist die aktuelle Datenlage?**  
Leiber-Caspers, C., Krefeld
- 13:45 **Falldiskussion: Testosteronsubstitution nach Stenteinlage – was ist zu beachten?**  
Sahi, A., Hürth
- 14:00 **Spermienfunktionstests: welche sind relevant für die Diagnostik?**  
Schubert, M., Münster
- 14:15 **Testikuläre Spermienextraktion: wieviel Aufwand für welche Patientengruppe?**  
Diemer, T., Gießen
- 14:30 **Falldiskussion: Fertilitätsprotektion beim Keimzelltumor – wann und wie?**  
Cremers, J.-F., Münster
- 14:45 **Stellenwert der Prothetik bei IPP und ED – wann und bei wem?**  
Schlager, D., Freiburg

**13:30 – 15:00 | SAAL C 1**

**AF16**

## **PSYCHOSOMATISCHE UROLOGIE UND SEXUALMEDIZIN**

AK Psychosomatische Urologie und Sexualmedizin

MODERATION

Blessing, M., Bad Wörishofen | Vierheller, D., Oberursel

- 13:30 **Ein chronisches Beckenschmerzsyndrom kommt selten allein – CPPS und Komorbiditäten**  
Vierheller, D., Oberursel
- 13:45 **Fallvorstellung / Diskussion**  
Vierheller, D., Oberursel
- 13:52 **Patientenaufklärung und ihre Auswirkungen auf die Lebensqualität: Wie kann eine bessere Aufklärung über urologische Erkrankungen und Behandlungen die Lebensqualität verbessern?**  
Dräger, D.L., Rostock

- 14:07 **Fallvorstellung / Diskussion**  
Dräger, D.L., Rostock
- 14:14 **Behandlung des CPPS mit einem multimodalen Ansatz**  
Blessing, M., Bad Wörishofen
- 14:29 **Fallvorstellung / Diskussion**  
Blessing, M., Bad Wörishofen
- 14:36 **Sexualmedizinische Empfehlungen zur Behandlung von Menschen mit Geschlechtsdysphorie**  
Zimmermann, U., Greifswald
- 14:51 **Fallvorstellung / Diskussion**  
Zimmermann, U., Greifswald

**13:30 – 15:00 | SAAL C 2**

**AF17**

## **UROLOGISCHE REHABILITATION FÜR ALLE GENERATIONEN**

AK Rehabilitation urologischer und nephrologischer Erkrankungen

### MODERATION

Butea-Bocu, M.C., Bad Wildungen | Garm, J., Bad Nauheim

- 13:30 **Zurück ins Leben: Urologische Rehabilitation junger Männer – Herausforderungen und Chancen**  
Aksoy, C., Erfurt
- 13:45 **Diskussion**
- 13:52 **Von der Symptomatik zur Diagnose: Ein Fallbericht zur Neuro-Urologie in der Rehaklinik**  
Knop, I., Bad Wildungen
- 14:07 **Diskussion**
- 14:14 **Harninkontinenz nach Prostatektomie in einem Zentrum für Rehabilitation: Einfluss von Alter, Nervschonung und Erfahrung, trotz vermehrter Robotik**  
Briel, C., Bad Wildungen
- 14:29 **Diskussion**
- 14:36 **Bewertung der Therapieentscheidung bei Prostatakarzinom: Perspektiven von jungen und älteren Patienten**  
Pose, R.M., Hamburg
- 14:51 **Diskussion**

**GESCHICHTE – UROLOGIA IUGIT**

AK Geschichte

## MODERATION

Hansson, N., Düsseldorf | Otto, W., Regensburg | Schultheiss, D., Gießen

- 13:30 **Medizin im Ostseeraum Netzwerke seit 1925**  
Hansson, N., Düsseldorf
- 13:52 **Fortschritt der medizinischen Endoskopietechnologie im 19. Jahrhundert: Friedrich August von Haken und sein Beitrag zu medizinischen Innovationen in der Nord- und Ostseeregion**  
Salaks, J., Riga, Lettland
- 14:14 **Publikationen und akademische Qualifikationsarbeiten Wissenstransfer im Nord- Ostseeraum**  
Moll, F., Düsseldorf
- 14:36 **Caspar David Friedrich und der Blick auf das Wasser**  
Schultheiss, D., Gießen

**BACK TO THE FUTURE – QUALITÄT SETZT SICH DURCH**

AK fokale und Mikrotherapie

## MODERATION

Brock, M., Recklinghausen | Machtens, S., Bergisch Gladbach | Schostak, M., Berlin

- 13:30 **Back to the Future – Hochauflösender TRUS**  
Cash, H., Berlin
- 13:42 **Diskussion**
- 13:47 **Der Bug-Buster – Die Qualitätsinitiative der MRT**  
Bonekamp, D., Heidelberg
- 13:59 **Diskussion**
- 14:04 **„French Connection“? – die HIFI-Studie (RPX vs. HIFU)**  
Blana, A., Fürth
- 14:16 **Diskussion**
- 14:21 **ISUP1/2 – ist ja pathologisch !**  
Köllermann, J., Frankfurt
- 14:33 **ISUP1/2 in der S3 – und wo bleibt die Fokale Therapie?**  
Borkowetz, A., Rostock

## DIGITALE THERAPIEN AUF DEM PRÜFSTAND – EVIDENZ & NUTZEN

AK Informationstechnologie und Dokumentation IT@DOC |

AK Künstliche Intelligenz und Digitalisierung |

AK Versorgungsforschung, Qualität und Ökonomie

### MODERATION

Borgmann, H., Brandenburg | Huber, J., Heidelberg | Witzsch, U., Sulzbach/Ts.

13:30 **Digitale Gesundheitsanwendungen (Bfarm gelistet) für die Urologische Praxis**

Struck, J.P., Brandenburg a.d.H

13:45 **Digitale Gesundheitsanwendungen – Pipeline**

Lieb, V., Erlangen

14:00 **Telemedizin: eKonsil, direct-to-consumer-Plattformen & Co.**

Leyh-Bannurah, S.-R., Hamburg

14:15 **Digital vor ambulant vor stationär – wie weit sind wir in der Urologie?**

Böhm, K., Dresden

14:30 **Paneldiskussion**

Böhm, K., Dresden

Leyh-Bannurah, S.-R., Hamburg

Lieb, V., Erlangen

Struck, J.P., Brandenburg a.d.H

## SYMPTOME BEI UROGENITALEM PROLAPS DER FRAU – EINE AUFGABE AUCH FÜR DIE UROLOGIE

AK Rekonstruktive Beckenbodenchirurgie

### MODERATION

Liedl, B., München-Planegg | Loertzer, H., Kaiserslautern | Wagenlehner, F., Gießen

13:30 **Belastungs-, Harndranginkontinenz und Nykturie bei Prolaps**

Liedl, B., München-Planegg

13:50 **Prolapsbedingte Blasenentleerungsstörung**

Wenk, M., Mannheim

14:00 **Anorektale Symptome bei urogenitalem Prolaps**

Abendstein, B., Feldkirch, Österreich

14:20 **Wertung unterschiedlicher Operationstechniken**

Antoniewicz, A., Planegg

14:40 **Fallbericht: tethered vagina syndrom**  
Müller-Funogea, I.A., Aachen

14:50 **Fallbericht: Frau mit bladder pain syndrome und vaginalem Prolaps**  
Scheffler, K., Schwerin

**13:30 – 15:00 | SAAL X 9-10**

**AF22**

## **UROLOGISCHE NOTFÄLLE**

AK Akutmedizin

MODERATION

Gakis, G., Halle | Neisius, A., Trier | Steffens, J., Eschweiler

13:30 **Einführung**  
Steffens, J., Eschweiler

13:35 **Akutes Skrotum**  
Anheuser, P., Hamburg

13:50 **Diskussion**  
Anheuser, P., Hamburg

14:02 **Makrohämaturie**  
Tsauro, I., Tübingen

14:17 **Diskussion**  
Tsauro, I., Tübingen

14:29 **Sexuell übertragbare Infektionen**  
Kranz, J., Aachen

14:44 **Diskussion**  
Kranz, J., Aachen

14:56 **Zusammenfassung**  
Steffens, J., Eschweiler

**10:30 – 12:00 | SAAL C 1**

**AGF01**

## **NEUES ZUR SEKTORENÜBERGREIFENDEN UROLOGISCHEN VERSORGUNG**

AG SÜV

MODERATION

Borchers, H., Berlin | Müller, M., Ludwigshafen | Schöne, M., Speyer

10:30 **Aktuelle Entwicklung Hybrid-DRG's und ambulantes Operieren**  
Volkmer, B., Kassel

- 10:52 **Strukturvoraussetzungen ambulantes Operieren**  
Kollenbach, P., Kassel
- 11:14 **Digital VOR Ambulant VOR Stationär**  
Borgmann, H., Brandenburg
- 11:36 **Sektorenübergreifende Urologische Versorgung 2025**  
Müller, M., Ludwigshafen

**13:30 – 15:00 | SAAL 7**

**AGF02**

## **ÜBERGANG IN DEN „UNRUHE“-STAND**

AG 62+

### MODERATION

Gross, A.-J., Hamburg | Schwaibold, H., Ulm

- 13:30 **Begrüßung und Einleitung ins Thema**  
Gross, A.-J., Hamburg
- 13:40 **Ganz persönlich: 11 Jahre Unruhestand ohne Urologie**  
Hertle, L., Münster
- 13:55 **Weiterarbeiten in der Klinik: Beispiel Senior Consultant**  
Schwaibold, H., Ulm
- 14:15 **Weiterarbeiten in der Niederlassung: Nachfolger finden und den Übergang regeln**  
Schneider, A.W., Salzhausen  
Uhthoff, H., Speyer
- 14:35 **Weiterarbeiten ohne Vergütung – Charity-Tätigkeiten**  
Gunnemann, A., Detmold
- 14:55 **Resumee**  
Schwaibold, H., Ulm

**13:30 – 15:00 | SAAL 9**

**AGF03**

## **UROLOGIE HILFT**

AG Urologie hilft

### MODERATION

Dahlem, R., Hamburg | Giessing, M., Mönchengladbach | Teltschik, B., Stuttgart

- 13:30 **AG Urologie: Was gibt es Neues seit dem letzten DGU-Kongress?**  
Giessing, M., Mönchengladbach
- 13:37 **Urologie unter einfachen Bedingungen – Start des ersten urologischen Referenzzentrums in Malawi**  
Weidemann, C., Erfurt

- 13:57 **„German Doctors“ auch was für Urologen**  
Brickenkamp, A., Krefeld
- 14:17 **Projekt UroAid Kamerun**  
Schwalenberg, T., Bernau
- 14:37 **Aus Sicht eines afrikanischen Fistelchirurgen – Was bewirkt medizinische Hilfe in Subsahara-Afrika?**  
Ouédraogo, I., Ouagadougou, Burkina Faso

## GESRU STEPS: ASSISTENZ FÜR ÄRZT:INNEN IN WEITERBILDUNG

### MODERATION

Enzmann, T., Brandenburg an der Havel | Heinrichs, A., Brandenburg a.d. Havel | Loertzer, H.,  
Kaiserslautern

10:30 **Vorstellung & Beispiele von GeSRU Steps**

Uysal, D., Mannheim

10:45 **Urologische Untersuchung**

Merker, F., Berlin

Filter, S., Berlin

11:05 **Abdomineller Zugang**

Purschwitz, L., Dresden

Böhm, K., Dresden

11:25 **Stomamanagement**

Schwall, D., Mannheim

Michel, M.S., Mannheim

11:45 **Preisverleihung**

Heinrichs, A., Brandenburg a.d. Havel

## ENTWICKLUNG UND QUALITÄT DER UROLOGISCHEN VERSORGUNG IN DEUTSCHLAND

### MODERATION

Bach, P., Herne | Huber, J., Heidelberg | Speck, T., Berlin | Uhlig, A., Göttingen

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.



Bach, P.,  
Habilitation 2024/25

- 10:30 **Versorgungsrealität mpMRT und Prostatabiopsie in Deutschland**  
Abu-Helal, H.O.A. | Meyer, C. | Abrams-Pompe, R., Herford
- 10:40 **Real-world data on treatment patterns and guideline adherence in patients with muscle-invasive bladder cancer (MIBC) in Germany**  
Ohlmann, C.-H. | Niegisch, G. | Kerkmann, M. | Holtmann, L. | Hammerer, P. | Grünwald, V. | Ivanyi, P. | Jahnen, M. | Barski, D. | Marghawal, D. | Schnabel, M.J. | Graff, J. | Neisius, A. | Thomas, F. | Zengerling, F. | Hamza, A. | Pinter, Z. | Sikic, D. | Sommerfeld, H.-J. | Blana, A., Bonn, Düsseldorf, Münster, Braunschweig, Essen, Hannover, München, Neuss, Reinbek, Regensburg, Köln, Trier, Bremerhaven, Ulm, Leipzig, Suhl, Erlangen, Marl, Fürth
- 10:50 **Data consistency and validity in patient-reported uro-oncological follow-up – real-world evidence from a large uro-oncological centre**  
Nelskamp, M. | Schulz, G. | Marcon, J. | Fuchs, F. | Marian, P. | Karl, A. | Hauser, T., München
- 11:00 **Patientencharakteristika und Versorgungsrealität beim Urothelkarzinom des oberen Harntraktes: aktuelle Krebsregisterdaten aus Baden-Württemberg**  
Worst, T.S. | Vogel, T. | Schmidt, D. | Mätzke, G. | Bolenz, C. | Morakis, P., Mannheim, Stuttgart, Ulm
- 11:10 **Highlights und erste Verlaufsdaten vom nationalen Register Prostatakarzinom (ProNAT) von d-uo**  
König, F. | Klier, J. | Schönfelder, R. | Johannsen, M. | Eichenauer, R. | Schröder, J. | Hempel, E. | Doehn, C., Berlin, Köln, Hamburg, Lübeck
- 11:20 **Patient-reported outcomes of genital function and surgical satisfaction after gender-affirming penile inversion vaginulvoplasty – Results from the Prospective Hamburg Trans Care Study**  
Schierenberg, P. | Soave, A. | Weigert, J. | Fisch, M. | Köhler, A. | Nieder, T., Hamburg, Durham, USA
- 11:30 **Patient-reported outcome measures der POET Studie – PrOspective Evaluation of a new perilesional Template for systematic prostate biopsy**  
Halbich, J. | Franz, J. | Himmelsbach, R. | Glienke, M. | Moosmann, M. | Kerrutt, A. | Bronsert, P. | Engel, H. | Oerther, B. | Nedelcu, A. | Wilpert, C. | Grabbert, M. | Jilg, C. | Gratzke, C. | Sigle, A., Freiburg im Breisgau, Freiburg

- 11:40 **Hat die Stimmungslage des Operateurs Einfluss auf die Schmerzwahrnehmung von Patienten bei Eingriffen in Lokalanästhesie?**  
Lebentraut, S. | Kluge, A. | Klaar, W. | Blaschke, S. | Liehr, U.-B., Magdeburgdeu, Eberswalde
- 11:50 **Trends in der operativen Therapie und Versorgungsunterschiede in der Uroonkologie am Beispiel von Niedersachsen**  
 Kleine-Budde, K. | Klorä, M. | Brand, T. | Pelzer, A., Hannover
- 12:00 **Generationswandel: Bestandsaufnahme der Deutschen Urologie 2024**  
Knipper, S. | Welte, M.-N. | Siech, C. | Greiser, E.M. | Wiemer, L. | Müller, K. | Bellut, L. | Walach, M.T. | Herlemann-Tilke, A. | Abrams-Pompe, R. | Schönburg, S. | Weinberger, S., Berlin, Frankfurt am Main, Rheine, Bremen, Erlangen, Mannheim, München, Herford, Halle

10:30 – 12:00 | SAAL G 2

V02

## OPERATIVE UND MEDIKAMENTÖSE THERAPIEANSÄTZE FORTGESCHRITTENER UROTHELKRZINOM

### MODERATION

Kramer, M.W., Lüneburg | Kuczyk, M., Hannover | Siemer, S., Homburg

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 10:30 **Effekte von Prokinetika oder Physiotherapie auf die gastrointestinale Motilität nach abdominalen Operationen**  
Büttner, T. | Vilz, T. | Coenen, M., Bonn
- 10:40 **Trends in Urinary Diversion type following cystectomy. Results from a multicenter contemporary retrospective cohort study**  
Kiani, A. | Pellegrino, F. | de Angelis, M. | Shariat, S.F. | Roupret, M. | Proietti, F. | Zamboni, S. | Schultz, G.B. | Ploussard, G. | Roumigué, M. | Antonelli, A. | Carme Mir, M. | Umari, P. | Contieri, R. | Teoh, J. | Daniel Subiela, J. | Pichler, R. | Grobet-Jeandin, E. | Mori, K. | Del Giudice, F. | Soria, F. | Briganti, A. | Montorsi, F. | Moschini, M. | Aziz, A., München, Milano, Italien, Wien, Österreich, Paris, Frankreich, Rome, Italien, Brescia, Italien, Toulouse, Frankreich, Toulouse, Frankreich, Verona, Italien, Alzira, València, Spanien, London, Großbritannien, Rozzano, Italien, Hong Kong, Hongkong, Madrid, Spanien, Innsbruck, Österreich, Genève, Schweiz, Tokyo, Japan, Turin, Italien
- 10:50 **Einfluss der radiologischen Remission im Zwischenstaging (ZS) während neoadjuvanter Chemotherapie (nCHT) auf das pathohistologische Tumorstadium bei Patienten mit muskelinvasivem Urothelkarzinom der Harnblase**  
Semko, S. | Pikul, M. | Rieger, C. | Pfister, D. | Heidenreich, A., Köln
- 11:00 **Neblasen aus Stoff: Analyse des Füllungsvolumens nach Anfertigung der Textilmödelles gemäß Operationsanleitung**  
Blinova, K. | von Rundstedt, F. | Ernzer, J. | Schiereck, T. | Degener, S., Wuppertal
- 11:10 **Molecular subtypes, NECTIN4/HER2 expression, and clinical outcomes in patients (pts) with advanced urothelial carcinoma (aUC) or muscle invasive bladder cancer (MIBC): Exploratory analyses from the JAVELIN Bladder 100 phase 3 trial and the Tempus real-world database**  
Eckstein, M. | Klümper, N. | Grivas, P. | Grande, E. | Brägelmann, J. | Hoffman, J. | Mazur, J. | Bogatyrova, O. | Gruenwald, V., Erlangen, Boon, Seattle, USA, Madrid, Spanien, Köln, Billerica, USA, Darmstadt, Essen

- 11:20 **Wie oft wird die neoadjuvante Systemtherapie vor radikaler Zystektomie (RZE) beim Urothelkarzinom tatsächlich durchgeführt? Aktuelle Daten aus der VERSUS-Studie von d-uo**  
Klier, J. | Eichenauer, R. | Johannsen, M. | Schönfelder, R. | König, F. | Schröder, J. | Hempel, E. | Doehn, C., Berlin
- 11:30 **Comparison of immune checkpoint inhibitors therapy versus chemotherapy in first-line metastatic urothelial carcinoma with variant histology**  
Isgandarov, A. | Al-Nader, M. | Yesilyurt, U.U. | Katayeu, Y. | Kesch, C. | Hadaschik, B.A. | Grünwald, V. | Darr, C., Essen
- 11:40 **Evaluation der perioperativen Nierenfunktion beim Urothelkarzinomen des oberen Harntrakts zur Beurteilung der Möglichkeiten einer perioperativen Chemotherapie**  
König, T. | Weise, J.J. | Becker, P. | Mink, J.N. | Stöckle, M. | Heinzlbecker, J., Homburg, Saarbrücken
- 11:50 **Enhancing oncolytic adenovirus efficacy in bladder cancer by improving mechanisms of virus internalization**  
Li, Y. | Mantwill, K. | Moro, R. | Gschwend, J.E. | Nawroth, R., München, Richmond, Kanada

13:30 – 15:00 | SAAL G 2

V03

## DIAGNOSTIK DES PROSTATAKARZINOMS

### MODERATION

Chun, F., Frankfurt | Heers, H., Aachen | Kesch, C., Essen | Westhoff, N., Mannheim

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.



Heers, H.,  
Habilitation 2024/25

- 13:30 **Combined MRI-targeted and systematic biopsy in young men (45-54 years) with suspicious PSA in a prostate cancer screening setting – data from the PROBSE trial**  
Al-Monajjed, R. | Boschheidgen, M. | Albers, P. | Lakes, J. | Radtke, J.P. | Krilaviciute, A. | Seibold, P. | Schlemmer, H.-P. | Bonekamp, D. | Herkommer, K. | Gschwend, J. | Jahnen, M. | Düx, D. | Wacker, F. | Makowski, M.R. | Sauter, A. | Kuczyk, M.A. | Harke, N. | Debus, J. | Grott, C. | Arsov, C. | Hadaschik, B. | Giesel, F. | Kristiansen, G. | Antoch, G. | Becker, N. | Kaaks, R. | Schimmöller, L., Düsseldorf, Heidelberg, München, Hannover, Essen, Bonn
- 13:40 **Die Rolle des MRT-gestützten Diagnosepfades für das Prostatakarzinom in der ambulanten Versorgung: Erkenntnisse aus einer prospektiven Langzeitstudie**  
Hamm, C. | Asbach, P. | Henkel, T. | Johannsen, M. | Speck, T. | Colletini, F. | Penzkofer, T. | Weissbach, L. | Hamm, B. | König, F. | Cash, H., Berlin, Magdeburg
- 13:50 **Optimising the screening strategy for prostate cancer in young men – results from the PROBSE trial**  
Krilaviciute, A. | Herkommer, K. | Gschwend, J.E. | Meissner, V.H. | Kuczyk, M.A. | Harke, N.N. | Grott, C.A. | Debus, J. | Al-Monajjed, R. | Lakes, J. | Kristiansen, G. | Schimmöller, L. | Antoch, G. | Giesel, F.L. | Arsov, C. | Hadaschik, B. | Benner, A. | Kaaks, R. | Seibold, P. | Becker, N. | Albers, P., Heidelberg, Munich, Hannover, Düsseldorf, Bonn, Herne, Mönchengladbach, Essen

- 14:00 **Einfluss der MRT-Bildqualität (PI-QUAL v2) auf die Detektion von klinisch-signifikanten Prostatakarzinom bei der MRT-Fusionsbiopsie**  
Falkenbach, F. | Inderhees, T. | Kachanov, M. | Beyersdorff, D. | Koehler, D. | Leyh-Bannurah, S.-R. | Maurer, T. | Graefen, M. | Sauer, M. | Budäus, L., Hamburg
- 14:10 **Das Potenzial der Echtzeit-Ultraschallbildschirmanzeige zur Verringerung von Schmerz- und Angstsymptomen während der transperinealen Prostatabiopsie unter örtlicher Betäubung**  
 Yildirim, Ü. | Uslu, M. | Ezer, M. | Erihan, I.B. | Çayirli, A. | Öztürk, E. | Kocaaslan, R., Kars, Türkei, Ankara, Türkei
- 14:20 **Im Wandel der Zeiten – Einfluss der Biopsieerfahrung auf die Detektion klinisch signifikanter Prostatakarzinome nach Umstellung von transrektal auf transperineal**  
Jahnen, M. | Maier, A.S. | Chernova, O. | Meissner, V.H. | Herkommer, K. | Ankers, D.P. | Gschwend, J.E., München, Garching
- 14:30 **Wertigkeit der systematischen versus perilesionalen Biopsie im Rahmen der transperinealen MRT-Fusionsbiopsie: Ist eine 12-Stanzen-Strategie notwendig? Eine High-Volume-Center-Analyse**  
Seebold, A. | Luetkens, J. | Isaak, A. | Kristiansen, G. | Bernhardt, M. | Büttner, T. | Ellinger, J. | Ritter, M. | Krausewitz, P., Bonn
- 14:40 **Transperineale vs. transrektale Prostatabiopsie: Überlegenheit bei Infektionskomplikationen – Ein systematischer Review mit Meta-Analyse**  
Pilatz, A. | Kranz, J. | Bonkat, G. | Wagenlehner, F., Gießen, Aachen, Basel, Schweiz
- 14:50 **Reevaluation der unauffälligen Magnetresonanztomographie der Prostata bei klinischer Risikokonstellation**  
Mordhorst, S. | Leitsmann, C. | Geyer, M. | Zurl, H. | Simunovic, I. | Altziebler, J. | Scheipner, L. | Ketterer, C. | Bele, U. | Schöpfer-Schwab, S. | Jasarevic, S. | Pemberger, K. | Leitsmann, M. | Augustin, H. | Ahyai, S. | Mannweiler, S. | Talacic, E. | Mischinger, J., Graz, Österreich

# DGU



# ON DEMAND



Forum verpasst?

- ▶ interessante Informationen vom Kongress
- ▶ spannende Vorträge vom Kongress mit den Kollegen teilen

Dafür gibt es DGU on demand.

Direkt auf dem Kongress am DGU-Stand abrufbar. Nach dem Kongress stehen die Videomitschnitte unseren Mitgliedern unter dem Titel "DGU on demand" zur Verfügung.

Im Urologenportal können Sie dann als registrierter Benutzer diese Inhalte über das Kongressarchiv aufrufen.

<https://www.urologenportal.de/kongressarchiv.html>



[www.urologenportal.de/kongressarchiv.html](https://www.urologenportal.de/kongressarchiv.html)



**DONNERSTAG, 18.9.2025**

<b>ÜBERSICHT</b>	<b>SEITE</b>
TAGESÜBERSICHT	S. 58
TAGESÜBERSICHT PFLEGEKONGRESS	S. 59
FORUMSSITZUNGEN	S. 60
SEMI-LIVE-SITZUNGEN	S. 70
VORTRAGSSITZUNGEN	S. 72

**DONNERSTAG, 18. SEPTEMBER 2025**

Raum ▶ ▼ Zeit	Saal 1	Saal 4	Saal G 1	Saal G 2	Saal D	Saal E	Saal F	Saal A	Saal B1	Saal B2	Saal C1
8:00	F03 Tumorboard Prostatakarzinom  S. 61	F04 Aktuelles und Praxisrelevantes rund um den Penis  S. 61		F05 Hypospadien  S. 62	V04 OAB/ Inkontinenz/ Neurourologie  S. 72	F06 BPS-Fälle aus der Praxis  S. 62	SL02 Semi Live: Laparoskopie u. Roboter-assist. Chi- rurgie I- unterer Hartrakt S. 70	V05 Diagnostik des Urothelkarzinoms: Neues in Sicht- und anwendbar  S. 73	AEK05 Schmerz- therapie: Methoden und Strategien 2025  S. 153	AEK06 Medikamentöse Tumortherapie: Chemo- immun- therapie  S. 154	AEK07 Roboter- assistierte Zyst- ektomie  S. 155
8:30											
9:00											
9:30											
10:00	F07 Tumorboard Peniskarzinom  S. 63	F08 Active Surveillance – eine smarte Wahl für Lebens- qualität  S. 64		F09 Berufspolitisches Forum: Der ge- steuerte Patient  S. 64	F10 Urologi- sche In- fektionen im Fokus: Konzepte & Kontro- versen  S. 65			V11 Inkonti- nenz des Mannes  S. 79	AEK09 Kinder- und Jugend- urologie  S. 157	AEK10 Laparos- kopie für Anfänger  S. 158	AEK07 Roboter- assistierte Zyst- ektomie  S. 155
10:30											
11:00											
11:30											
12:00	SAT06 Therapie des Pros- tatakarzi- noms im Wandel IP		SAT07 Tauchgang in die Pros- tatakarzi- nom- Therapie IP	SAT08 E.coli & Co. beim Harn- wegsinfekt: Neue Daten IP	SAT09 Immunthe- rapie beim muskelinva- siven Blasen- karzinom IP	SAT10 What to do on Monday? RWE bei RCC & Praxis- tipps Pca IP			WS03 BPH Battle Royal 4.0 IP	WS04 Fokale, roboti. HIFU- Therapie m. Focal One® i	WS05 Urolithiasis- Game of Stones IP
12:30											
13:00	F11 Komple- mentär- medizin in der Uroonko- logie  S. 65		F12 Evidenz- basierte Medizin 2.0 – Was bringt es dem Pati- enten  S. 66	F13 Früherken- nung des Prostata- karzinoms: Umgang mit niedrig Risiko Kar- zinomen S. 66	V17 Molekula- re Bild- gebung und Thera- nostik  S. 87	V18 System- therapie d. fortgeschr. u. met. Urothel- karzinoms  S. 88	SL03 Semi Live: Laparosko- pie u. Robo- ter-assist. Chirurgie II- Nieren- und Harnlei- terchirurgie  S. 70	V19 Operative Techniken: Laparos- kopie u. Robotik im Becken u. Retroperi- toneum S. 89	AEK12 Semi- rigide/ flexible Ureterore- noskopie  S. 160	AEK13 Medika- mentöse Tumort- herapie: Immun- Target Therapie  S. 161	AEK14 Roboter- assistierte Eingriffe an der Prostata  S. 162
13:30											
14:00											
14:30											
15:00	F14 Tumor- board Hoden- tumor  S. 67	Grem BvDU Mitglie- derver- samml- ung  S. 188		F15 Bessere Umwelt – bessere Gesund- heit  S. 68	V26 Zielgerich- tete Thera- pieansätze und Mo- lekulares Tumor- board  S. 97	F16 JA/GeSRU: Update Facharzt- wissen  S. 69	SL04 Semi Live: Laparosko- pie und Robo- ter-assist. Chirurgie III- verschiede- nes u. neue robotische Systeme  S. 71	V27 Prostata- karzinom- Therapie lokal begrenzter Tumoren  S. 98	AEK16 DGU-Stu- dienprg.-f. Nach- wuchsfors- chende- Voraus- s., Antrags- verfahren S. 166	AEK17 Harnröh- renrekon- struktion beim Mann  S. 167	AEK14 Roboter- assistierte Eingriffe an der Prostata  S. 162
15:30											
16:00											
16:30											
17:00											
17:30											
18:00											
18:30											

Saal C2	Foyer Saal G	Saal 9	Saal X 2	Saal X3-4	Saal X5-6	Saal X7-8	Saal X9-10	Saal X11-12	Saal Y 4-9	am Stand	◀Raum Zeit ▼
AEK08 Vaginale Lasertherapie	TiP Trials in Progress – Poster- ausstel- lung		V06 Rekons- truktive Urologie: Mann und oberer Harntrakt	V07 Infektio- logie: vom Mikrobiom bis zu nicht-anti- biotischen Wirk- stoffen S. 75	V08 Hodentu- mor-Neben- wirkungen verhindern d. Vorbeugung, Therapie- wahl u. Kontrolle S. 76	V09 Diagnos- tik, The- rapie und Transla- tion des Prostata- karzinoms S. 77	V10 Fokus- ierte Diagnos- tik beim Hoden- tumor S. 78				8:00
S. 156			S. 74	S. 75	S. 76	S. 77	S. 78		Pflege		8:30
										MTE01 Prostataheld. IP	9:00
AEK11 Penile Chirurgie	TiP Trials in Progress- Moderier- te Poster- begehung (1)		V12 Thera- pie des NMIBC: neue Lösungen für alte Probleme? S. 80	V13 Künstliche Intelligenz S. 81	V14 System- therapie des metasta- sierten hormon- sensitiven Prostata- karzinoms S. 83	V15 Der ältere und geriat- rische Pati- ent: Mehr Daten für mehr Sicher- heit S. 84	V16 Marker- basierte Entscheid- ungsfind- ung – Liquid biopsies und Biomarker S. 85			siehe Folgeseite und PfP	10:00
S. 159	S. 105		S. 80	S. 81	S. 83	S. 84	S. 85				10:30
											11:00
		BvDU GeSRU- Lunch									11:30
WS06 iTind Workshops IP		S. 188								MTE02 MTE03 IP	12:00
											12:30
AEK15 Urodyna- mik- Theorie S. 164			V20 Unterer Harn- trakt- Experi- mentell S. 90	V21 Lokalthe- rapie d. fortge- schr. o. oligomet. Prostata- karzinoms S. 91	V22 Ergebnisse aktueller Therapien bei der BPH und Harnröh- renstriktur S. 93	V23 Umwelt- med., Kranken- hausökön., Quali- tätssich., Kooperati- onsmod. S. 94	V24 Peniskar- zinom- neue Wege zum Erfolg S. 95	V25 Current conditions and evolving trends in der Kinder- urologie S. 96	Pflege		13:00
										siehe Folgeseite und PfP	13:30
AEK15 Urodyna- mik- Praxis			S. 90	S. 91	S. 93	S. 94	S. 95	S. 96			14:00
											14:30
S. 164	TiP Trials in Progress- Moderier- te Poster- begehung (2)		V28 Film- sitzung 1 S. 99	V29 Lokal fort- geschr- tene und metasta- sierte Nieren- tumore S. 100	V30 Psychoon- kologie und Psy- chosoma- tik in der Uroonko- logie S. 101	V31 Innovative Tumormo- delle in der Uro- Onkologie S. 102	V32 Vom Hoden ins Ejakulat- Facetten der Infertili- tät S. 103	V33 Von FloTrac bis Ultra-Slim: Wie smart wird die Endo- urologie? S. 104	Pflege		15:00
AEK15 Urodyna- mik- Kurven- analyse S. 164	S. 107		S. 99	S. 100	S. 101	S. 102	S. 103	S. 104			15:30
		GeSRU Mit- glieder- versamm- lung									16:00
		S. 188		MSAT01 ED: Neue Wege f. diskrete Ther. IP	MSAT02 Knochen im Fokus IP	MSAT03 Immunomod. b. rezid. Zystid. IP	MSAT04 Fusionsbiopsie der Prostata IP	MSAT05 Prostatakarz. Knochenschutz IP		siehe Folgeseite und PfP	16:30
											17:00
											17:30
											18:00
											18:30

## PFLEGEPROGRAMM, DONNERSTAG 18. SEPTEMBER 2025

Raum ▼ Zeit	Saal Y1	Saal Y2	Saal Y3	Saal Y 4-9	Saal Y10	Saal Y11-12	am Stand	◀Raum Zeit ▼
08:00	PFAEK- Intermittierender Katheterismus- Praxis- Workshop							08:00
08:30								08:30
09:00				PFL01- Pflege I: Onkologie- rund um das äußere Genital				09:00
09:30								09:30
10:00								10:00
10:30				PFL02- Pflege II: Berufspolitik				10:30
11:00								11:00
11:30								11:30
12:00	PFLWS01 – Von Schock bis Akzeptanz: Prostatakarz.- Patienten emotio- nal begleiten und stärken	PFLWS02 – Sichere u. effizien- te Aufberei- tung flexibler Cystoskope: Ein praxisorientierter Workshop	PFLWS03 – Arbeitsschutz u. Ar- beitsplatzattrakt.: Unterschätzer Faktor f. Motivation u. Gesundheit von Pflegerinnen?		PFLWS04- Flexible Lösungen für steinige Herausforde- rungen	PFLWS05 – Urologie zum Anfassen-Von der Klinik bis zur häuslichen Versorgung		12:00
12:30								12:30
13:00				PFL03- Pflege III: Mal auf den Punkt ge- bracht und leicht erklärt!			PFLWS06 – Das da Vinci Ökosystem kompakt: Tipps und Tricks, Workflow Analyse und Prozessopti- mierung für Ihr da Vinci- Programm	13:00
13:30								13:30
14:00								14:00
14:30								14:30
15:00		PFLWS07 – Läuft bei dir? Formen und Thera- pien der weiblichen Harninkontinenz kennen und verstehen	PFLWS08 – Photodyn. Diag- nostik mit Hexvix: Anwendung, Instrumente u. OP-Management für Pflegekräfte			PFLWS09 – Gemeinsam zum Erfolg – Erfolgrei- che Ureteroskopie durch Teamwork von Arzt und Pflege		15:00
15:30								15:30
16:00				PFL04- Pflege IV: red flag – Notfall: Flanken- schmerz in der Praxis/Klinik				16:00
16:30								16:30
17:00								17:00

Die ausführlichen Informationen zu Kursinhalten und -daten entnehmen Sie bitte der separaten Pflegeprogramm-Broschüre.

**TUMORBOARD PROSTATAKARZINOM – INTERDISZIPLINÄR**

## MODERATION

Saar, M., Aachen | von Amsberg, G., Hamburg | Eiber, M., München | Goebell, P.J., Erlangen |  
Kristiansen, G.O., Bonn | Volk, A., Hamburg

- 08:00 **Active Surveillance – Auch eine Frage der Gene?**  
Goebell, P.J., Erlangen  
Saar, M., Aachen  
Volk, A., Hamburg
- 08:21 **Stadiendiagnostik – was für wen?**  
Eiber, M., München
- 08:32 **Operative Therapie – ist die Lymphadenektomie Vergangenheit?**  
Eberli, D., Zürich, Schweiz  
Graefen, M., Hamburg
- 08:50 **Kuration oder Palliation – Herausforderung biochemisches Rezidiv**  
Böhmer, D., Berlin  
Ohlmann, C.-H., Bonn
- 09:08 **mCRPC – aktuelle und zukünftige Therapieoptionen**  
Retz, M., München  
von Amsberg, G., Hamburg

**AKTUELLES UND PRAXISRELEVANTES RUND UM DEN PENIS**

## MODERATION

König, F., Berlin | Morgenstern, S.C., Frankfurt am Main | Hatzichristodoulou, G., Nürnberg

- 08:00 **Hypospadie – operative Sanierung im Kindesalter und Vermeidung von Komplikationen im Erwachsenenalter**  
Younsi, N., Mannheim
- 08:18 **Lichen sklerosus beim Mann – Aktuelles aus dem Leitlinien update**  
Kirtschig, G., Tübingen
- 08:36 **Rekonstruktive Optionen bei Lichen und buried Penis Erwachsenenalter**  
Morgenstern, S.C., Frankfurt am Main

08:54 **Aktuelles zur Erektile Dysfunktion – von der App zur Prothese**

Schlager, D., Freiburg

09:12 **Wunsch nach Penisverlängerung, welche Möglichkeiten werden angeboten?**

Mirastschijski, U., Bremen

**08:00 – 09:30 | SAAL G 2**

**F05**

## **HYPOSPADIEN**

### **MODERATION**

Lingnau, A., Berlin | Necknig, U., Lindenberg | Stein, R., Mannheim

08:00 **Hypospadie – vom Säugling bis zum Rentner – Immer ein Problem?**

Ebert, A.-K., Ulm

08:15 **Op-Techniken und Langzeitverlauf**

Krege, S., Essen

08:30 **Distale Hypospadien Indikationen zur OP – Wie ist es in der Realität?**

Geppert, T., Berlin

08:45 **Proximale Hypospadien und Familiengericht – Was ist zu beachten?**

Nientiedt, M., Mannheim

09:00 **Langzeitverlauf bei den proximalen Hypospadien**

Pandey, A., Nürnberg

09:15 **Hypospadiekorrektur im Erwachsenenalter – Immer nur Mundschleimhaut?**

Younsi, N., Mannheim

**08:00 – 09:30 | SAAL E**

**F06**

## **BPS – FÄLLE AUS DER PRAXIS**

### **MODERATION**

Gratzke, C., Freiburg | Lechrich, K., Berlin | Schönburg, S., Halle | Bschleipfer, T., Coburg | Madersbacher, S., Wien, Österreich | Magistro, G., Hamburg

08:00 **Fallvorstellung und Übersichtsvortrag konservative und medikamentöse Therapie (inkl. Digas und Vibegron)**

Schönburg, S., Halle

08:10 **Panel-Diskussion**

08:20 **Fallvorstellung und Übersichtsvortrag zu minimal-invasiven Therapiealternativen vs. Standard-Therapie**

Rieken, M., Basel, Schweiz

08:30 **Panel-Diskussion**

- 08:40 **Fallvorstellung und Übersichtsvortrag zu sehr großer Prostata über 250 Gramm**  
Lehrich, K., Berlin
- 08:50 **Panel-Diskussion**
- 09:00 **Fallvorstellung und Übersichtsvortrag zu Inkontinenz nach BPS-Operation**  
Grabbert, M., Freiburg
- 09:10 **Panel-Diskussion**
- 09:20 **Zusammenfassung**

**10:00 – 11:30 | SAAL 1**

**F07**

## **TUMORBOARD PENISKARZINOM – ZWISCHEN SALBENBEHANDLUNG UND MULTIMODALEM KONZEPT**

### MODERATION

Borkowetz, A., Rostock | Protzel, C., Schwerin | Retz, M., München | Gaida, M., Mainz | Peeken, J., München | Tsaur, I., Tübingen

- 10:00 **Einführung**  
Retz, M., München  
Borkowetz, A., Rostock
- 10:05 **Der lästige Fleck am Penis – Histopathologie und Prognosefaktoren des Peniskarzinoms**  
Gaida, M., Mainz
- 10:20 **Lokales Peniskarzinom – wenn die Salbenbehandlung nicht mehr reicht**  
Borkowetz, A., Rostock
- 10:35 **Das LK-Management – mehr Aufwand als gedacht**  
Protzel, C., Schwerin
- 10:50 **Adjuvante Therapiekonzepte bei LK-positiven Befunden**  
Peeken, J., München
- 11:05 **Systemtherapie für die „verzweifelte Fälle“**  
Retz, M., München
- 11:20 **Es geht vorwärts – neue Therapiekonzepte**  
Tsaur, I., Tübingen
- 11:27 **Verabschiedung**  
Protzel, C., Schwerin

## ACTIVE SURVEILLANCE – EINE SMARTE WAHL FÜR LEBENSQUALITÄT

### MODERATION

Adam, M., Bamberg | Cash, H., Berlin | Melchior, S.W., Bremen | Schostak, M., Berlin

- 10:00 **ISUP 1 – ist das überhaupt Krebs?**  
Kristiansen, G.O., Bonn
- 10:20 **ISUP 1 und ISUP 2 müssen anders behandelt werden**  
Heidenreich, A., Köln
- 10:40 **AS und WW – ein Qualitätsmerkmal in Zentren!**  
Budäus, L., Hamburg
- 11:00 **Fallkonferenz**  
Cash, H., Berlin

## BERUFSPOLITISCHES FORUM: DER GESTEUERTE PATIENT

### MODERATION

Belusa, A., Chemnitz | Burger, M., Regensburg | Moharam, N., Mannheim

- 10:00 **Begrüßung**  
Belusa, A., Chemnitz  
Burger, M., Regensburg  
Moharam, N., Mannheim
- 10:05 **Der gesteuerte Patient – Aus Sicht der Selbstverwaltung (KV SH)**  
Paquet, A., Bad Segeberg
- 10:20 **Der gesteuerte Patient – Aus Sicht der Ärzteschaft (Urologie/Allgemeinmedizin)**  
Rug, M., Karlsruhe  
Schellberg, S., Berlin
- 10:50 **Der gesteuerte Patient – Aus Sicht der Kostenträger (AOK Rheinland/Hamburg)**  
Mohrmann, M., Hamburg
- 11:05 **Diskussion**

## UROLOGISCHE INFEKTIONEN IM FOKUS: KONZEPTE & KONTROVERSEN

### MODERATION

Piechota, H., Minden | Pilatz, A., Gießen | Schneidewind, L., Bern, Schweiz

- 10:00 **Keep it simple – Klassifikation von Harnwegsinfektionen**  
Bonkat, G., Basel, Schweiz
- 10:15 **Nicht-antimikrobielle Therapieoptionen zur Prävention rezidivierender Harnwegsinfektionen**  
Kranz, J., Aachen
- 10:30 **Urosepsis – von der Diagnose bis zur Therapie**  
Wagenlehner, F., Gießen
- 10:45 **Pro-Contra Debatte: Prostatabiopsie – Transrektal oder transperineal? Infektiologisches Risiko im Vergleich**  
Stangl, F., Freiburg im Breisgau  
Albers, P., Düsseldorf
- 11:15 **Infektiologische Nightmares**  
Magistro, G., Hamburg

## KOMPLEMENTÄRMEDIZIN IN DER UROONKOLOGIE

### MODERATION

Bellut, L., Bamberg | Moharam, N., Mannheim | Speck, T., Berlin

- 13:00 **Evidenzbasierte Ansätze der integrativen Onkologie – S3 Leitlinie**  
Hack, C., Erlangen
- 13:17 **Ernährung und Lebensstilinterventionen bei urologischen Tumoren**  
Ohse, V., Erlangen
- 13:34 **Stressmanagement und Mind-Body-Medizin**  
Thederan, I., Hamburg
- 13:51 **Komplementäre Therapien zur Reduktion von Nebenwirkungen**  
Rostock, M., Hamburg
- 14:08 **Zukunft der integrativen Onkologie in der Digitalisierung**  
Wülfing, P., Hamburg

## EVIDENZBASIERTE MEDIZIN 2.0 – WAS BRINGT ES DEM PATIENTEN

### MODERATION

Kunath, F., Bayreuth | Schmidt, S., Berlin | Uhlig, A., Göttingen

- 13:00 **Fake or fact? Wieviel Qualität steckt in der Publikation?**  
Antes, G., Freiburg
- 13:15 **EAU, NCCN, S3 – Wie viel Evidenz steckt in Leitlinien?**  
Schmidt, S., Berlin
- 13:30 **KI-Leitlinien: praktische Unterstützung für Urologinnen und Urologen**  
Carl, N., Mannheim
- 13:45 **Von der Publikation bis in die Leitlinie – eine gefühlte Ewigkeit**  
Borkowetz, A., Rostock
- 14:00 **Wie den Überblick über neue Erkenntnisse aus der Wissenschaft behalten?**  
Uhlig, A., Göttingen
- 14:15 **Digitale Gesundheitsanwendungen aus Sicht der evidenzbasierten Medizin**  
Kramer, U., Waldkirch

## FRÜHERKENNUNG DES PROSTATAKARZINOMS UND DER UMGANG MIT NIEDRIGRISIKO-KARZINOMEN

### MODERATION

Albers, P., Düsseldorf | Hellmis, E., Duisburg | Michel, M.S., Mannheim

- 13:00 **Aktuelle Evidenz zur Früherkennung des Prostatakarzinom**  
Albers, P., Düsseldorf
- 13:18 **Systematische Programme zur Früherkennung des Prostatakarzinom: Deutschland im Vergleich zu Europa**  
Michel, M.S., Mannheim
- 13:36 **Prostata-MRT's in Deutschland: Verfügbarkeit und Qualitätssicherung**  
Bonekamp, D., Heidelberg
- 13:54 **Aktive Überwachung des niedrig Risiko Prostatakarzinom: Zeit zum Umdenken!**  
Hadaschik, B.A., Essen
- 14:12 **Niedrig Risiko Prostatakarzinom: Wie überwachen?**  
Borkowetz, A., Rostock

## TUMORBOARD HODENTUMOR – HERAUSFORDERUNG UND INNOVATION TROTZ GELTENDER STANDARDS

### MODERATION

Kliesch, S., Münster | Paffenholz, P., Köln | Heinzelbecker, J., Homburg/Saar | Papachristofilou, A., Basel, Schweiz | Heidenreich, A., Köln | Nestler, T., Koblenz | Schrader, M., Berlin | Zschäbitz, S., Heidelberg | Che, Y., Düsseldorf

#### 14:45 **Vorstellung**

Kliesch, S., Münster  
Paffenholz, P., Köln

#### 14:50 **Fallvorstellung: Seminom CS I, Einzelhoden**

Paffenholz, P., Köln  
Kliesch, S., Münster

#### 14:53 **Impulsvortrag: Organerhalt beim Hodentumor (inkl. Radiotherapie des Hodens)**

Schrader, M., Berlin

#### 14:58 **Impulsvortrag: Fertilitätsprotektion beim Hodentumor**

Kliesch, S., Münster

#### 15:03 **Paneldiskussion: Surveillance, Organerhalt, lokale Radiotherapie des Hodens, Fertilitätsprotektion**

Che, Y., Düsseldorf  
Nestler, T., Koblenz  
Schrader, M., Berlin

#### 15:09 **Fortführung Patientenfall: Rezidiv CS IIB**

Paffenholz, P., Köln  
Heinzelbecker, J., Homburg/Saar

#### 15:12 **Impulsvortrag: Seminom Stadium II – State of the Art (Chemo- und Radiotherapie) und Herausforderungen**

Heinzelbecker, J., Homburg/Saar

#### 15:17 **TED-Abstimmung im Auditorium**

Paffenholz, P., Köln  
Heinzelbecker, J., Homburg/Saar

#### 15:20 **Impulsvortrag: Seminom Stadium II – RPLND als Therapiealternative**

Heidenreich, A., Köln

#### 15:25 **Impulsvortrag: Seminom Stadium II – Strahlentherapie als Therapiealternative**

Papachristofilou, A., Basel, Schweiz

- 15:30 **Paneldiskussion: Chemotherapie vs. Radiotherapie vs. RPLND**  
Heidenreich, A., Köln  
Papachristofilou, A., Basel, Schweiz  
Zschäbitz, S., Heidelberg
- 15:39 **Fortführung Patientenfall: Therapie CS II + Thrombose unter Rezidivtherapie**  
Paffenholz, P., Köln  
Heinzelbecker, J., Homburg/Saar
- 15:42 **Impulsvortrag: Thrombosen und Antikoagulation**  
Zschäbitz, S., Heidelberg
- 15:47 **Paneldiskussion: Thrombosen und Antikoagulation**  
Heidenreich, A., Köln  
Schrader, M., Berlin  
Zschäbitz, S., Heidelberg  
Nestler, T., Koblenz
- 15:53 **Impulsvortrag: Nachsorge, ggf. inkl. Biomarker**  
Nestler, T., Koblenz
- 15:58 **Spätfolgen nach Tumorthherapie**  
Che, Y., Düsseldorf
- 16:03 **Paneldiskussion: Nachsorge (Intervalle, Spätfolgen e.g. Testosterontherapie, Modalitäten, Bildgebung, Tumormarker)**  
Che, Y., Düsseldorf  
Zschäbitz, S., Heidelberg  
Nestler, T., Koblenz
- 16:09 **Abschluss Patientenfall (erfolgte Nachsorge, Antikoagulation, Spätfolgen, weiteres Konzept)**  
Paffenholz, P., Köln  
Heinzelbecker, J., Homburg/Saar
- 16:12 **Verabschiedung**

14:45 – 16:15 | SAAL G 2

F15

## BESSERE UMWELT – BESSERE GESUNDHEIT

### MODERATION

Krege, S., Essen | Wullich, B., Erlangen | Siebels, M., München | Siech, C., Frankfurt am Main

14:45 **Folgen des Klimawandels auf die Gesundheit**  
Albrecht, M., Berlin

15:03 **Vom Abwasser zum Trinkwasser: Umweltrisikobewertung von Antiinfektiva – wo stehen wir?**  
Lipp, H.-P., Tübingen

15:21 **Neue Herausforderungen für die Anästhesiologie in Zeiten der Klimakrise**  
Koch, S., Berlin

- 15:39 **Nachhaltige Infrastruktur im Krankenhaus: Wege zu einer grüneren Zukunft am Beispiel der Charité**  
Batt-Nauerz, S., Berlin
- 15:57 **Integration von Planetary Health in Leitlinien – Umgang der Leitliniengruppen und Best Practice Beispiele**  
Muche-Borowski, C., Hamburg

14:45 – 16:15 | SAAL E

F16

## JA/GESRU: UPDATE FACHARZTWISSEN

### MODERATION

Leyh, H., München | Moharam, N., Mannheim | Necknig, U., Lindenberg

- 14:45 **EAU-Lecture: Akademische Laufbahn von Urologinnen – Perspektiven, Stolpersteine und Erfolgsstrategien**  
Heidegger-Pircher, I., Innsbruck, Österreich
- 15:00 **Geriatrische Urologie**  
Wiedemann, A., Witten
- 15:15 **Schmerztherapie/Supportivtherapie/Lebensqualität/Palliativmedizin**  
Dräger, D.L., Rostock
- 15:30 **Geschlechtsinkongruenz**  
Heß, J., Essen
- 15:45 **Urinzytologie und uringebundene Marker**  
Hakenberg, O., Rostock
- 16:00 **Funktionelle Urologie**  
Kranz, J., Aachen
- 16:15 **Fokale und Mikrotherapie**  
Schostak, M., Berlin

### Inhalt:

Schwerpunktdarstellung wichtiger und wissenswerter Inhalte für die Facharztprüfung aus den einzelnen Spezialgebieten der Urologie vorgetragen durch Vertreter der Arbeitskreise .

**SEMI LIVE: LAPAROSKOPIE UND ROBOTER-ASSISTIERTE CHIRURGIE I –  
UNTERER HARNTRAKT**

## MODERATION

Heinzelbecker, J., Homburg/Saar | Wunderlich, H., Eisenach | von Rundstedt, F.-C., Wuppertal

- 08:00 **Salvage-Prostatektomie mittels Hugo-System**  
Haese, A., Hamburg
- 08:18 **DaVinci SP–extraperitoneale Radikale Prostatektomie**  
Haferkamp, A., Mainz
- 08:36 **Extraperitoneale Roboter-assistierte Radikale Prostatektomie mittels Xi-System**  
Stolzenburg, J.-U., Leipzig
- 08:54 **Robotische Korrektur einer vesikoenteralen Fistel nach radikaler Prostatektomie**  
Ubrig, B., Bochum
- 09:12 **YV Plastik zur Therapie der narbigen Anastomosenstriktur nach Radikaler Prostatektomie**  
Siemer, S., Homburg

**SEMI LIVE: LAPAROSKOPIE UND ROBOTER-ASSISTIERTE CHIRURGIE II –  
NIEREN-UND HARNLEITERCHIRURGIE**

## MODERATION

Gilfrich, C., Straubing | Saar, M., Aachen | Schirrmacher, S., Nordhausen

- 13:00 **Nierenteilresektion mit dem SP- System**  
Mattei, A., Luzern 16, Schweiz
- 13:18 **Roboter-assistierte Nierenteilresektion mit Eröffnung des NBKS**  
Harke, N.N., Hannover
- 13:36 **Robotische assistierte urologische Chirurgie beim Kind**  
Lusuardi, L., Salzburg, Österreich
- 13:54 **Robotische assistierte RLA – nach Chemotherapie**  
Wülfing, C., Hamburg
- 14:12 **Roboter-assistierte inguinale Lymphadenektomie beim Peniskarzinom**  
Tsaour, I., Tübingen

**SEMI LIVE: LAPAROSKOPIE UND ROBOTER-ASSISTIERTE CHIRURGIE III –  
VERSCHIEDENES UND NEUE ROBOTISCHE SYSTEME**

## MODERATION

Gratzke, C., Freiburg | Krabbe, L.-M., Berlin | Manseck, A., Ingolstadt

- 14:45 **Nerverhalt bei der Roboter-assistierten radikalen Zystektomie**  
Bründl, J., Regensburg
- 15:03 **Formen der Roboter-assistierten Neoblase – Tipps und Tricks**  
Schwentner, C., Stuttgart
- 15:21 **Roboter-assistierte Kolposakropexie**  
Buse, S., Essen
- 15:39 **Early Experiences with the Toumai Robot**  
Rassweiler, J., Tübingen  
Georgiev, M., Sofia, Bulgarien
- 15:57 **Das Hinotori System for Robotic Urological Surgery**  
Wagner, C., Gronau

## OAB/INKONTINENZ/NEUROUROLOGIE

## MODERATION

Alloussi, S., Saarbrücken | Knüpfer, S., Bonn | Lieb, V., Erlangen | Reichert, M., Göttingen

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.



Reichert, M.,  
Habilitation 2024/25

- 08:00 **Neurogene Blase und Nierenfunktion – brauchen wir immer eine Szintigraphie?**  
Wöllner, J. | Krebs, J. | Jehli, E. | Schirp, U. | Walter, M. | Pannek, J., Nottwil, Schweiz, Luzern, Schweiz
- 08:10 **Free-Flowmetrie versus Urodynamik: Uroflowmetrie-Parameter im Vergleich von Danwitz, M.** | Fütterer, A. | Stein, J. | Knappe, F. | Schmitt, E. | Jaekel, A. | Knüpfer, S., Bonn, Kiel
- 08:20 **Anticontractile and growth-promoting effects of prolonged exposure to mirabegron in human bladder smooth muscle cells suggest multiple actions on bladder function in treatment of storage symptoms**  
Hennenberg, M. | Ciotkowska, A. | Tamalunas, A. | Stief, C.G. | Michel, M.C., München, Mainz
- 08:30 **Target and off-target effects of vibegron in smooth muscle contraction of human detrusor and prostate tissues suggest class effects of  $\beta_3$ -agonists in storage symptoms**  
Hu, S. | Tamalunas, A. | Kale, O.E. | Keller, P. | Weinhold, P. | Stief, C.G. | Hennenberg, M., München
- 08:40 **Prospective, randomised, controlled, multicentre study to demonstrate the medical benefit of the digital health application INKA for the treatment of overactive bladder – Interim results**  
Wiedemann, A. | Neumeister, C. | Schramm, L. | Götz, M.R. | Neubauer, C. | Salem, J. | Najjari, L., Witten, Bamberg, Hamburg, Köln, Aachen
- 08:50 **Die neue digitale Gesundheitsanwendung (DiGA) FEMANEA – Ergebnisse der randomisierten, multizentrischen, kontrollierten systematischen Datenauswertung (SDA)**  
Lieb, V. | Schneiderbanger, A. | Arndt, K. | Arnold, H. | Beckmann, M.W. | Borgmann, H. | Burghaus, S. | Fink, T. | Füller, A. | Götze, M. | Sipulina, N. | Vorwerk, M. | Wullich, B., Erlangen, Brandenburg an der Havel, Ulm, Berlin
- 09:00 **Eine randomisierte kontrollierte Studie zur Bewertung der mobilen App Kranus Mictera zur Behandlung von weiblicher Drang- und Belastungsinkontinenz**  
Haferkamp, A. | Frey, L. | Duwe, G. | Börner, J.H. | Papp, P. | Miller, K. | Wiemer, L., Mainz, München, Berlin
- 09:10 **Der Dauerkatheter-Auslassversuch bei Patienten einer neurologischen Rehabilitationseinrichtung – Effekte auf Lebensqualität und patientenspezifische Einflussfaktoren**  
Jaekel, A. | Pickermann, M. | Walter, A.-K. | Knüpfer, S. | Kirschner-Hermanns, R., Bonn

- 09:20 **Therapie der neurogenen Detrusorüberaktivität (NDO) mit intravesikalem Oxybutynin: UPSI-DE Studie identifiziert Prädiktoren für Dosisfindung**  
van Ophoven, A. | Banek, S. | Heibel, M. | Becker, K. | Hirsch, A. | Kieruj, M. | Kurze, I. | Lingnau, A. | Ludwikowski, B. | Luithle, T. | Queissert, F. | Rösch, W. | Stredle, R. | Völkl, T.M.K. | Gedamke, M., Herne, Frankfurt am Main, Sundern-Hachern, München, Nürnberg, Asbach, Bad Berka, Berlin, Hannover, Tübingen, Münster, Regensburg, Augsburg, Köln

08:00 – 09:30 | SAAL A

V05

## DIAGNOSTIK DES UROTHELKRZINOMS: NEUES IN SICHT- UND ANWENDBAR

### MODERATION

Eckstein, M., Erlangen | Füssel, S., Dresden | Klümper, N., Bonn

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 08:00 **Comparison of two qRT- based urinary markers in the follow up of patients with non muscle invasive bladder cancer (NMIBC)**  
Trenti, E. | D'Elia, C. | Palermo, M. | Palermo, S.M. | Mazzucato, G. | Folchini, D. | Mian, C. | Bariooglio, B. | Schwienbacher, C. | Hanspeter, E. | Pycha, A., Bozen, Italien
- 08:10 **Prospektive klinische Evaluation einer neuen Kryosonde für die endoskopische Biopsie bei Patienten mit Verdacht auf Urothelkarzinom des oberen Harntrakts**  
John, A. | Schockmann, J. | Klein, J. | Zengerling, F. | Barth, T.F.E. | Gaisa, N. | Steinmetz, V. | Enderle, M.D. | Linzenbold, W. | Bolenz, C., Ulm, Münsterlingen, Schweiz, Tübingen
- 08:20 **Die stimulierte Raman-Histologie als neuartiges Verfahren zur pathologischen Untersuchung von unverarbeitetem, frischem Harnblasenkarzinomgewebe**  
Maisch, P. | Mühlberger, M. | Beck, A. | Schreen, W. | Mannas, M.P. | Horsch, C. | Bolenz, C., Ulm, Vancouver, Kanada
- 08:30 **Urine- and plasma-based tumor genomic profiling in patients with upper tract urothelial carcinoma**  
Brönimann, S. | Pallauf, M. | Rapiey, S. | Baraban, E. | Fischer, D.S. | Hamlington, B. | Bicocca, V.T. | Levin, T.G. | McConkey, D.J. | Singla, N., Wien, Österreich, Baltimore, USA, South San Francisco, USA
- 08:40 **Die Rolle von „UroAmp Minimal Residual Disease“ in der Vorhersage von rezidivfreiem Überleben bei Patient\*innen mit Hochrisiko-nicht-muskelinvasivem Urothelkarzinom der Harnblase**  
Bahlburg, H. | Maas, M. | Contreras-Sanz, A. | Nikkola, J. | Jalanko, T. | Othman, D. | Phillips, K. | Bicocca, V. | Mazzarella, B. | Levin, T. | Black, P., Vancouver, Kanada, Helsinki, Finnland, San Francisco, USA
- 08:50 **Genetic concordance and divergence in UTUC: a comparative genomic study of primary tumors and Lymph Node Metastases**  
Brönimann, S. | Hayashi, Y. | Baraban, E. | Rapiey, S. | Aragaki, K. | McConkey, D.J. | Singla, N., Wien, Österreich, Baltimore, USA
- 09:00 **Vitamin D receptor regulates the invasive capacity of bladder cancer cells through interactions with AKT kinases**  
Jiang, W. | Liu, J. | Wang, X. | Najjar, G. | Liu, H. | Azoitei, A. | Ma, Y. | K. Melzer, M. | Kleger, A. | Wezel, F. | Bolenz, C. | Günes, C., Ulm

09:10 Identification of the Ephrin/Eph signaling pathway for combination therapies with CDK4/6 inhibitors in bladder cancer  
Hong, T. | Hogger, A.C. | Gschwend, J.E. | Nawroth, R., München

08:00 – 09:30 | SAAL X 2

V06

## REKONSTRUKTIVE UROLOGIE: MANN UND OBERER HARNTRAKT

### MODERATION

Barakat, B., Krefeld | Sievert, K.-D., Detmold | Vetterlein, M.W., Hamburg

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.



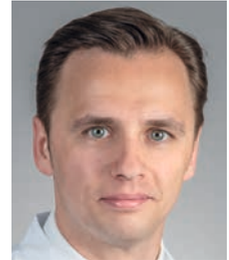
Barakat, B.,  
Habilitation 2024/25

- 08:00 **Perineale Reanastomose bei therapierefraktärer vesikourethraler Anastomosenstenose: Langzeitergebnisse und Patient-Reported Outcomes**  
Klemm, J. | Oberneder, K. | Schulz, R.J. | Wagner, M.C. | Roessler, N. | Schuettfort, V.M. | Fisch, M. | Dahlem, R. | Vetterlein, M.W., Hamburg
- 08:10 **Langzeitergebnisse nach bulboprostatischer Reanastomose bei posteriorer traumatischer Harnröhrenverletzung**  
Wagner, M.C. | Klemm, J. | Schulz, R.J. | Rössler, N. | Fisch, M. | Dahlem, R. | Vetterlein, M.W., Hamburg
- 08:20 **Langzeitdaten zur anterioren Substitutions-Urethroplastik: Funktionelle Ergebnisse, PROMs und methodische Herausforderungen im Follow-up**  
Klemm, J. | Schulz, R.J. | Wagner, M.C. | Roessler, N. | Dahlem, R. | Fisch, M. | Vetterlein, M.W., Hamburg
- 08:30 **Postoperatives Outcome der roboterassistierten YV-Plastik bei rezidivierender Blasenhalstenose**  
Buatkala, O. | Linxweiler, J. | Siemer, S. | Stöckle, M. | Heinzelbecker, J., Homburg
- 08:40 **Operative Versorgung komplexer Deviationen bei IPP mittels allogenen Fascia lata Patch**  
Horscht, J. | von Ostau, N. | Pottek, T. | Heß, J., Berlin, Essen
- 08:50 **Technik und Ergebnisse der Implantation hydraulischer Penisprothesen nach Phalloplastik**  
Schulz, H. | Wallmichrath, J.C. | Witzcak, M. | Schillinger, J.S. | Liedl, B., München
- 09:00 **Vergleichende Ergebnisse des Ureter-Ileuminterponats versus der autologen Rekonstruktion bei der Behandlung proximaler Harnleiterstrikturen: Eine retrospektive Studie**  
Pikul, M. | Pfister, D. | Rieger, C. | Bach, C. | Semko, S. | Hrechko, B. | Stakhovskiy, O. | Kononenko, O. | Stakhovskiy, E. | Heidenreich, A., Köln, Kyjiw, Ukraine
- 09:10 **Dekompression der oberen Harnwege mittels Ureter-Ileum Interponat (UII) im Vergleich zum endoureteralen thermoexpandierbaren Stent [Memokath® 051]**  
Pikul, M. | Storz, E. | Pfister, D. | Heidenreich, A., Köln
- 09:20 **Aktuelle chirurgische Trends zur Pyeloplastik und Rekonstruktion des Harnleiters. Analyse von populationsbasierten Daten von 2006 bis 2022**  
Flegar, L. | Reimold, P. | Koch, R. | Moritz, R. | Huber, J. | Groeben, C., Marburg, Heidelberg, Herne

## INFEKTILOGIE: VOM MIKROBIOM BIS ZU NICHT-ANTIBIOTISCHEN WIRKSTOFFEN

### MODERATION

Geiges, G., Berlin | Herout, R., Dresden | Pilatz, A., Gießen | Schneidewind, L., Bern, Schweiz



Herout, R.,  
Habilitand 2024/25

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 08:00 **Asymptomatische Bakteriurie in der Schwangerschaft: Eine Umfrage zu Screening- und Behandlungsstrategien in Deutschland, Österreich und der Schweiz**  
Ebner, C. | Oswald, J. | Stangl, T. | Schneidewind, L. | Wagenlehner, F. | Tiechl-Egle, J. | Ebner, L. | Flamm, M. | Fillipi, V. | Kranz, J. | Stangl, F., Innsbruck, Österreich, Salzburg, Österreich, Lörrach, Bern, Schweiz, Gießen, Basel, Schweiz, Aachen, Freiburg im Breisgau
- 08:10 **In vitro activity of nitroxoline among Acinetobacter baumannii and Stenotrophomonas maltophilia clinical isolates**  
Wohlfarth, E. | Higgins, P.G. | Kresken, M., Köln
- 08:20 **Gender-specific distribution of antibiotic resistance in E. coli urinary tract infections**  
Mangge, A. | Mahdavian, N. | Leitsmann, C. | Mischinger, J. | Altziebler, J. | Zurl, H. | Schöpfer-Schwab, S. | Pohl, K. | Dichtl, K. | Ahyai, S. | Leitsmann, M., Graz, Österreich
- 08:30 **Hybrid antimicrobial peptides derived from LL-37 and Cecropin A against uropathogenic Escherichia coli**  
Aust, A.-C. | Baumann, S. | Shevchuk, O. | Engel, D.R. | Wagenlehner, F., Gießen, Essen
- 08:40 **In-vitro Testung des Einflusses von Mecillinam auf das Vaginalmikrobiom**  
Neumann, K. | Murgas, S., Bamberg, Dresden
- 08:50 **Infekt-assoziierte Komplikationen nach transperinealer Prostatabiopsie mit oder ohne peri-prozedurale Antibiotikaprophylaxe – eine systematische Übersichtsarbeit mit Metaanalyse**  
Wolff, I. | Burchardt, M. | Büchner, M. | Hauner, K. | Wagenlehner, F. | Abele-Horn, M. | Wullich, B. | Gilfrich, C. | Pilatz, A. | May, M., Greifswald, München, Gießen, Würzburg, Erlangen, Straubing
- 09:00 **Leitlinien für Vergleichsstudien von Antibiotika mit nicht-antibiotischen Wirkstoffen zur Behandlung einer unkomplizierten akuten Zystitis bei erwachsenen Patientinnen**  
Naber, K.G. | Alidjanov, J.F. | Pilatz, A. | Wagenlehner, F.M.E., Straubing, Neumarkt, Giessen
- 09:10 **Diagnostik von Sexuell übertragbaren Infektionen (STI) mittels Point-of-care Testung (PoCT) – Vergleich der Ejakulat- und Urin-Diagnostik mit dem Vivalytic Analyser® im klinischen Routinebetrieb**  
Keylos, L. | Pikul, M. | Zimmer, S. | Denil, J. | Nazari, S. | Herden, J., Köln
- 09:20 **Epigenetic dysregulation in CP/CPPS: promoter hypermethylation of tumor suppressor genes and genome-wide methylation alterations in prostatic epithelial cells isolated from post-prostatic-massage urine**  
Dansranjav, T. | Yan, H. | Manthey, M. | Rosellen, J. | Wagenlehner, F. | Schagdarsurengin, U., Giessen

## DER HODENTUMOR – NEBENWIRKUNGEN VERHINDERN DURCH VORBEUGUNG, THERAPIEWahl UND KONTROLLE



Thomas, A.,  
Habilitation 2024/25

### MODERATION

Lampel, A., Villingen-Schwenningen | Schrader, A.J., Münster | Thomas, A., Mainz

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 08:00 **Finale Ergebnisse der prospektiven COTRIMS (COlogne Trial of Retroperitoneal Lymphadectomy in Metastatic Seminoma) Studie**  
Heidenreich, A. | Paffenholz, P. | Heidenreich, J. | Rieger, C. | Steenbock, O. | Pfister, D., Köln
- 08:10 **PRIMETEST – Analyse der Langzeit-Follow-up Daten nach primärer retroperitonealer Lymphadenektomie (RPLND) bei Patienten mit Seminom im klinischen Stadium II**  
Vermeulen-Spohn, M. | Pongratanakul, P. | Thy, S. | Albers, P. | Che, Y., Düsseldorf
- 08:20 **Primäre retroperitoneale Lymphadenektomie (pRLA) beim seminomatösen Keimzelltumor im klinischen Stadium IIB – eine Kohortenstudie aus zwei Zentren**  
Heidenreich, J. | Ghoreifi, A. | Pfister, D. | Steenbock, O. | Daneshmand, S. | Heidenreich, A., Köln, Duke, USA, Los Angeles, USA
- 08:30 **Primary retroperitoneal lymph node dissection (RPLND) in patients with marker negative nonseminomas (NSGCT) in clinical stage IIA/B – data from 2 high volume centres**  
Heidenreich, J. | Steenbock, O. | Rieger, C. | Pfister, D. | Ghoreifi, A. | Daneshmand, S. | Heidenreich, A., Köln, Los Angeles, USA
- 08:40 **Beeinträchtigung der Lungenfunktion während der Chemotherapie von Keimzelltumoren mit Bleomycin**  
Le, Q.C. | Cano Garcia, C. | Saleh, M. | Chun, F. | Kosiba, M. | Banek, S., Frankfurt am Main
- 08:50 **Long-term chemotherapy-related toxicity and quality of life in testicular cancer survivors: a comparative analysis of treatment modalities**  
Hadjizada, T. | Dragano, N. | Albers, P. | Niegisch, G. | Thy, S. | Vermeulen, M. | Pongratanakul, P. | Che, Y., Düsseldorf
- 09:00 **Fragebogengestützte Erfassung der Lebensqualität und Qualität der Nachsorge unter Verwendung des PHQ-4 und des EORTC-TC 26 für Langzeitüberlebende mit Keimzelltumoren des Hodens**  
 Steimers, C. | Neisius, A. | Baunacke, M. | Leboutte, F., Trier, Dresden
- 09:10 **Wann sollte die Kryospermadeponierung bei Patienten mit Hodentumor erfolgen?**  
Angerer, M. | Ruf, C.G. | Hochmuth-Tisch, J. | Salzbrunn, A. | Soave, A. | Dieckmann, K.-P., Hamburg, Heide
- 09:20 **Pre-orchietomy semen analysis in patients with testicular Germ Cell Tumours and comparison with healthy men and with patients with other malignancies**  
Angerer, M. | Ruf, C.G. | Hochmuth-Tisch, J. | Salzbrunn, A. | Matthies, C. | Cordes, T. | von Kopylow, K. | Wülfing, C. | Pichlmeier, U. | Soave, A. | Dieckmann, K.-P., Hamburg, Ulm, Heide

## DIAGNOSTIK, THERAPIE UND TRANSLATION DES PROSTATAKARZINOMS

### MODERATION

Heidegger-Pircher, I., Innsbruck, Österreich | Knipper, S., Berlin |  
Krausewitz, P., Bonn



Krausewitz, P.,  
Habilitation 2024/25

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 08:00 **Die Korrelation von Stoffwechselmetaboliten mit bildmorphologischen, genetischen und biologischen Markern bei Prostatakarzinom-Verdacht**  
Mischinger, J. | Strathmeyer, S. | Ameismeier, T. | Geyer, R. | Heelemann, S. | Schöpfer-Schwab, S. | Scheipner, L. | Geyer, M. | Guttman, A. | Leitsmann, C. | Leitsmann, M. | Bele, U. | Simunovic, I. | Jasarevic, S. | Talacic, E. | Mannweiler, S. | Ahayi, S., Graz, Österreich, Regensburg
- 08:10 **Retrospektive Validierung von Nomogrammen zur Abschätzung des Risikos einer pelvinen Lymphknotenmetastasierung vor radikaler Prostatektomie mit Entwicklung vereinfachter Vorhersagemodelle**  
Meiers, C. | Stöckle, M. | Siemer, S. | Wagenpfeil, G. | Linxweiler, J., Homburg
- 08:20 **Performance comparison of the Histolog® scanner and frozen section analysis during robot-assisted radical prostatectomy**  
Scheipner, L. | Zurl, H. | Leitsmann, C. | Hutterer, G. | Leitsman, M. | Mannweiler, S. | Liegl-Altzwanger, B. | Ahayi, S. | Mischinger, J., Graz, Österreich
- 08:30 **Multiomische Analysen identifizieren Dysregulation des LDL-Metabolismus beim Prostatakarzinom**  
Alexa, R. | Kranz, J. | Hoffmann, M. | Saar, M. | Kopp, P.-H. | Schneider, M.K. | Schneider, C.V., Aachen
- 08:40 **Physiologische Kulturmatrices – Eine neue Perspektive für die translationale Tumorforschung?**  
Hoffmann, M. | Paul, R. | Herrmann, A. | Gerlach, S. | Bacmeister, P. | Ermler, T.F. | Book, M. | Alexa, R. | Honné, A. | Müller, J.P. | Brach, J.K. | Fischer, P. | Kranz, J. | Matthias, W. | Saar, M., Aachen
- 08:50 **Vorzeitige Sterblichkeit und Verlust an Lebensjahren durch das metastasierte und lokal fortgeschrittene Prostatakarzinom**  
Falkenbach, F. | Le, Q.C. | Longoni, M. | Marmioli, A. | Catanzaro, C. | Nicolazzini, M. | Polverino, F. | Tian, Z. | Goyal, J.A. | Schiavina, R. | Palumbo, C. | Musi, G. | Chun, F.K.H. | Briganti, A. | Saad, F. | Shariat, S.F. | von Amsberg, G. | Steuber, T. | Graefen, M. | Karakiewicz, P.I., Hamburg, Frankfurt am Main, Milano, Italien, Bologna, Italien, Novara, Italien, Napoli, Italien, Montreal, Kanada, Wien, Österreich

## FOKUSSIERTE DIAGNOSTIK BEIM HODENTUMOR

### MODERATION

Bedke, J., Stuttgart | Nestler, T., Koblenz | Schrader, M., Berlin

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 08:00 **Die stimulierte Raman-Histologie als neuartige Methode zur pathologischen Untersuchung von unbearbeitetem, frischem Hodengewebe zur Bestimmung von Seminomen**  
Wakileh, G.A. | Maisch, P. | Beck, A. | Mannas, M.P. | Horsch, C. | Mayer, B. | Bolenz, C. | Mühlberger, M., Ulm, Vancouver, Kanada
- 08:10 **CEUS for testicular tumors: diagnostic advancements in malignancy differentiation**  
Volz, Y. | Clevert, D.-A. | Chaloupka, M. | Kidess, M. | Marcon, J. | Stief, C. | Keller, P., München
- 08:20 **Immunhistochemische FAP-Expression und Stellenwert des 68Ga-FAPI-PET-CT als innovative Bildgebung bei Patienten mit metastasierten Keimzelltumoren**  
Rölz, N. | Frey, L. | Porubsky, S. | Frey, L.J. | Duwe, G. | Haack, M. | Lache, N. | Haferkamp, A. | Röhrich, M. | Brandt, M., Mainz
- 08:30 **Ist der neue Hodentumormarker microRNA371a-3p (M371) auch bei der Diagnostik von Chemotherapie – naiven Lymphknotenvergrößerungen nutzbar?**  
Angerer, M. | Belge, G. | Dumlupinar, C. | Hansen, B. | Wülfing, C. | Dieckmann, K.-P., Hamburg, Bremen
- 08:40 **MiRNA-371 als potenzieller Biomarker zur Überwachung der Krankheitsaktivität und des Therapieansprechens bei Patienten mit metastasierten Seminom unter PEB-Chemotherapie**  
Steenbock, O. | Seelemeyer, F. | Pappesch, R. | von Brandenstein, M. | Pfister, D. | Merkelbach-Bruse, S. | Heidenreich, A., Köln
- 08:50 **Evaluation des miRNA-371a-3p (miR-371a) Assay zur prädiktiven Genauigkeit bei Patienten mit post-chemotherapeutischer retroperitonealer Lymphadenektomie**  
Seelemeyer, F. | Pfister, D. | Pappesch, R. | Merkelbach-Bruse, S. | Heidenreich, A., Köln
- 09:00 **Evaluation of the M371 test under real life conditions for the diagnosis of testicular germ cell cancer**  
D'Elia, C. | Palermo, S. | Mian, C. | Hanspeter, E. | Pycha, A. | Trenti, E., Bozen, Italien
- 09:10 **Der neue Hodentumor-Marker microRNA-371a-3p: wie häufig ist er exprimiert bei nichtgerminalen malignen Tumoren?**  
Hansen, B. | Belge, G. | Angerer, M. | Klemke, M. | Wülfing, C. | Dieckmann, K.-P., Hamburg, Bremen
- 09:20 **Evaluation neuer prognostischer Risikomodelle für das Rezidivrisiko bei Seminompatienten im klinischem Stadium I**  
Strauch, A. | Schoch, J. | Hellmich, M. | Schmelz, H. | Nestler, T., Koblenz, Köln

## INKONTINENZ DES MANNES

### MODERATION

Bauer, R.M., Planegg | Baunacke, M., Dresden | König, F., Berlin

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 10:00 **Adjustable-Transobturator-Male-System (ATOMS) nach Radiotherapie und Prostatektomie: Erfolgsraten und Herausforderungen in der Inkontinenzbehandlung**  
Kidess, M. | Lederer, E. | Ivanova, T. | Stadelmeier, L. | Hermans, J. | Hoffmann, M. | Bauer, R. | Stief, C. | Volz, Y., München, München-Planegg
- 10:10 **Der maximale Urethralosphinkterdruck beim Mann – Veränderungen mit dem Alter und nach Prostatektomie**  
Reitz, A. | Buse, S. | Haferkamp, A., Zürich, Schweiz, Essen, Mainz
- 10:20 **Ergebnisse eines individualisierten, multimodalen und defizitorientierten Rehabilitationsprogramms bei Postprostatektomie-inkontinenz**  
Reitz, A. | Buse, S. | Haferkamp, A., Zürich, Schweiz, Essen, Mainz
- 10:30 **Versorgungsdefizite bei Belastungsinkontinenz nach Prostatektomie: Informationsmangel und Ängste**  
Menzel, V. | Abbate, E. | Vogelgesang, A. | Hoffmann, F. | Chun, F.K.H. | Weissbach, L. | Thomas, C. | Huber, J. | Baunacke, M., Dresden, Oldenburg, Frankfurt am Main, Berlin, Heidelberg
- 10:40 **Artifizieller Sphinkter (AS) nach schwerem Beckentrauma: neue Operationstechnik (CATPUB = Combined Anterior Transmembranous Posterior Urethral Bulbar cuff placement)**  
Jelisejevas, L.A. | Wassermann, J. | Kink, P. | Tulchiner, G. | Rehder, P., Innsbruck, Österreich, Zell am See, Österreich
- 10:50 **Retrospective analysis of the extraperitoneal placement of the Pressure-Regulating Balloon (PRB) of the adjustable Victo® Artificial Urinary Sphincter (AUS)**  
Benitez Cano, A. | Abd Ali, F. | Schneider, F. | Al Qadiri, E. | Sievert, K.-D., Detmold
- 11:00 **Langzeitergebnisse des offenen Verschlusses uroektaler Fisteln nach Prostatakarzinomtherapie**  
Wagner, M.C. | Klemm, J. | Filipas, D.K. | Schulz, R.J. | Rössler, N. | Fisch, M. | Dahlem, R. | Vetterlein, M.W., Hamburg
- 11:10 **Management of acquired prostatic fistulas in adults**  
Garaz, R. | Mirvald, C. | Amend, B. | Surcel, C. | Tsaur, I., Tübingen, Bucharest, Rumänien

## THERAPIE DES NMIBC: NEUE LÖSUNGEN FÜR ALTE PROBLEME?

### MODERATION

Gierth, M., Schwandorf | Pycha, A., Bozen, Italien | Ertl, I., Wien, Österreich

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 10:00 **Sex-specific differences in recurrence and progression following cytostatic intravesical chemotherapy for non-muscle invasive urothelial bladder cancer (NMIBC)**  
Schneidewind, L. | Kiss, B. | Neumann, T. | Kranz, J. | Zengerling, F. | Graf, S. | Graser, A. | Uhlig, A., Bern, Schweiz, Greifswald, Aachen, Ulm, Linz, Österreich, München, Göttingen
- 10:10 **Association of a surgical checklist with residual disease at second look TURB – preliminary results from the ROUGE-1 Multicenter Registry**  
Oberneder, K. | Ofner, H. | Del Giudice, F. | Pradere, B. | Culpan, M. | Wenzel, M. | Walz, J. | Pignot, G. | Krajewski, W. | Shariat, S.F. | Moschini, M. | Gontero, P. | Soria, F. | Rouprêt, M. | Compérat, E. | D'Andrea, D., Wien, Österreich, Rome, Italien, Quint-Fonsegrives, Frankreich, Istanbul, Türkei, Frankfurt, Marseille, Frankreich, Wrocław, Polen, Milano, Italien, Turin, Italien, Paris, Frankreich
- 10:20 **Association of residual disease at second-look TURB with response to BCG therapy: preliminary analysis of the ROGUE-1 Registry**  
Ofner, H. | Oberneder, K. | Del Giudice, F. | Pradere, B. | Culpan, M. | Wenzel, M. | Walz, J. | Pignot, G. | Krajewski, W. | Shariat, S.F. | Moschini, M. | Gontero, P. | Soria, F. | Rouprêt, M. | Compérat, E. | D'Andrea, D., Wien, Österreich, Rome, Italien, France, Frankreich, Istanbul, Türkei, Frankfurt am Main, Marseille, Frankreich, Wrocław, Polen, Milano, Italien, Turin, Italien, Paris, Frankreich
- 10:20 **Upstaging nach TUR-BT – Wer hat das höchste Risiko?**  
Volz, Y. | Trappmann, R. | Ebner, B. | Pyrgidis, N. | Keller, P. | Karatas, D. | Stief, C. | Schulz, G., München
- 10:30 **Real-world treatment patterns and adherence to Bacillus Calmette-Guérin therapy in high-risk Non-Muscle Invasive Bladder Cancer patients: a retrospective analysis of German health claims data**  
 Luna, J. | Otte im Kampe, E. | Aga-Barfknecht, H. | Lehne, M. | Kunk, L. | Hänsel, I. | Trescher, S. | Mevius, A. | Kisser, A. | Kröger, N. | De Santis, M., Berlin, Wismar, Greifswald
- 10:40 **Zur Therapie des nicht-muskelinvasiven Urothelkarzinoms (NMIBC) high-grade (HG): Ergebnisse aus der VERSUS-Studie von d-uo**  
Doehn, C. | Klier, J. | König, F. | Schönfelder, R. | Johannsen, M. | Schröder, J. | Hempel, E. | Eichenauer, R., Lübeck, Köln, Berlin, Hamburg
- 10:50 **Unveiling resistance mechanisms in intravesical bladder cancer therapies: a systematic review**  
 Reynard, M. | Egger, M. | Kruihof-De Julio, M. | Seiler, R., Biel, Schweiz, Bernschwei, Schweiz
- 11:00 **HIVEC: Eine alternative Behandlungsmethode des Nicht-muskelinvasiven Blasenkarzinoms bei BCG-Versagen**  
Bohn, C.L. | Rieger, C. | Storz, E. | Pfister, D. | Paffenholz, P. | Heidenreich, A., Köln

- 11:10 **Marker-gestützte vs. Zystoskopie-basierte Nachsorge von Patienten mit nicht Muskel-invasiven Harnblasentumoren bei niedrigem/mittlerem Risiko – Finale Ergebnisse der prospektiv-randomisierten UroFollow-Studie**  
Schmitz-Dräger, B. | Bismarck, E. | Roghmann, F. | Noldus, J. | Jahn, D. | Kernig, K. | Hakenberg, O. | Goebell, P.J. | Hennenlotter, J. | Erne, E. | Stenzl, A. | Rowinski, M. | Schiffhorst, G. | Baranek, T. | Bernderska-Söder, N., Erlangen, Nürnberg, Herne, Rostock, Tübingen, Berlin, Jáchymov, Tschechische Republik, Nürnberg
- 11:20 **Onkologische Ergebnisse nach radikaler Zystektomie bei Patienten mit NMIBC nach BCG-Therapieversagen**  
Oberneder, K. | Soria, F. | Gontero, P. | Bianchi, L. | Chessa, F. | Schiavina, R. | Shariat, S.F. | D'Andrea, D., Wien, Österreich, Torino, Italien, Bologna, Italien
- 11:30 **TAR-200 monotherapy in patients with Bacillus Calmette-Guérin-unresponsive high-risk non-muscle-invasive bladder cancer carcinoma in situ: 1-year duration of response results from SunRISe-1**  
Bögemann, M. | Jacob, J.M. | Guerrero-Ramos, F. | Necchi, A. | van der Heijden, M. | Zainfeld, D. | Spiegelhalder, P. | Simone, G. | Xylinas, E. | Cahn, D. | Lotan, Y. | Murray, K.S. | Kawahara, T. | Stromberg, K. | Martin, J. | Shukla, A. | Bertzos, K. | Hampras, S. | Sweiti, H. | Daneshmand, S., Münster, Syracuse, USA, Madrid, Spanien, Milano, Italien, Amsterdam, Niederlande, San Antonio, USA, Mettmann, Rom, Italien, Paris, Frankreich, Lakewood, USA, Dallas, USA, New York, USA, Yokohama, Japan, Raritan, USA, High Wycombe, Großbritannien, Lexington, USA, Horsham, USA, Spring House, USA, Los Angeles, USA

10:00 – 11:30 | SAAL X 3-4

V13

## KÜNSTLICHE INTELLIGENZ

### MODERATION

Borgmann, H., Brandenburg | Böhm, M., Dillenburg | Loch, T., Flensburg | Mehralivand, S., Wackernheim

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.



Mehralivand, S.,  
Habilitand 2023/24

- 10:00 **Können multidisziplinäre uro-onkologische Tumorboards in ihren Therapieempfehlungen durch Large Language Models ersetzt werden? Ergebnisse der prospektiven, bizenstrischen CONCORDIA-Studie. (Concordance study on urological tumor boards and Large Language Model substitutes (CONCORDIA))**  
Rinderknecht, E. | Haas, M. | Kravchuk, A. | Schäfer, C. | Schnabel, M.J. | Siepmann, S. | Mayr, R. | von Winning, D. | Grassinger, J. | Goßler, C. | Pohl, F. | Siska, P. | Zeman, F. | Breyer, J. | Schmelzer, A. | Gilfrich, C. | Brookman-May, S. | Burger, M. | May, M., Regensburg, Straubing, Nürnberg, München
- 10:10 **Künstliche Intelligenz-generierte, erklärbare Therapieempfehlungen für Urothel- und Nierenzellkarzinome als Unterstützung für multidisziplinäre Tumorkonferenzen: KI-Entwicklung und erste Ergebnisse aus dem KITTU Projekt**  
Duwe, G. | Mercier, D. | Kauth, V. | Moench, K. | Rajashekar, V. | Junker, M. | Dengel, A. | Haferkamp, A. | Höfner, T., Mainz, Kaiserslautern, Linz, Österreich

- 10:20 **Validierung eines klinischen Entscheidungsunterstützungssystems für die Prostatakarzinom-Tumorkonferenz: Eine prospektive Analyse**  
Saraei, T. | Pham, A. | Jeutner, J. | Guillonneau, B. | Ralla, B. | Erber, B. | Schlomm, T. | Keilholz, U. | De Santis, M. | Plage, H. | Larsen, P.-K. | Böhmer, D. | Biernath, N. | Benary, M., Berlin
- 10:30 **Evaluierung von großen Sprachmodellen und Machine Learning zur Entscheidungsunterstützung in der Urologie: Ein prospektiver Vergleich mit Expertenbewertungen zur Diagnostik und Therapie eines nicht metastasierten Prostatakarzinoms**  
Pham, A. | Jeutner, J. | Saraei, T. | Guillonneau, B. | Ralla, B. | Erber, B. | Schlomm, T. | Keilholz, U. | De Santis, M. | Larsen, P.-K. | Böhmer, D. | Biernath, N. | Benary, M. | Plage, H., Berlin
- 10:40 **Results of a prospective 20-year clinical monitoring trail of patients suspicious for prostate cancer with artificial intelligence based image analysis with targeted biopsies**  
 Tokas, T. | Hadjili, T. | Paul, U. | Grabski, B. | Wohlschläger, J. | Pönicke, C. | Reis, G. | Loch, T., Flensburg, Neunkirchen, Kaiserslautern
- 10:50 **Deep-learning based semantic segmentation of prostate cancer in transrectal microultrasound – A pilot study**  
Haney, C.M. | Kovács, B. | Maier-Hein, K. | Fattal, W. | Reible, B. | Brochhausen-Delius, C. | Michel, M.S. | Kowalewski, K.-F., Heidelberg, Mannheim
- 11:00 **Optimierung der Prostata Magnetresonanztomographie Evaluation durch das Radiology Artificial Intelligence Diagnostic Assistant System (RAIDAS)**  
Simunovic, I. | Wasserbauer, D. | Szolar, D. | Zurl, H. | Pohl, K. | Scheipner, L. | Bele, U. | Ketterer, C. | Leitsmann, C. | Altziebler, J. | Leitsmann, M. | Mannweiler, S. | Augustin, H. | Talakic, E. | Ahyai, S. | Mischinger, J., Graz, Österreich
- 11:10 **Entwicklung eines KI-basierten klinischen Entscheidungsunterstützungssystems zur Diagnostik und Therapie von Nierenkoliken**  
Alexa, R. | Kranz, J. | Kramann, R. | Kuppe, C. | Sanyal, R. | Hayat, S. | Hoffmann, M. | Saar, M., Aachen
- 11:20 **Machine learning-based prediction of postoperative chronic kidney disease in renal tumor patients**  
 Holzschuh, J.C. | Bohn, J. | Schlemmer, H.-P. | Maier-Hein, K.H. | Uhlig, J. | Uhlig, A. | Johnston, O., Heidelberg, Göttingen

## SYSTEMTHERAPIE DES METASTASIERTEN HORMON-SENSITIVEN PROSTATAKARZINOMS

### MODERATION

Krabbe, L.-M., Berlin | Schlack, K., Münster | Wenzel, M., Frankfurt am Main

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.



Wenzel, M.,  
Habilitation 2024/25

- 10:00 **Darolutamid plus ADT im Therapiespektrum des mHSPC – eine systematische Übersicht und Netzwerk-Metaanalyse zu Wirksamkeit und Toxizität**  
Melchior, F. | Koett, M. | Keller, F. | Artamonova, N. | Giannini, G. | Kafka, M. | Ladurner, M. | Neuwirt, H. | Bektic, J. | Horninger, W. | Heidegger-Pircher, I., Innsbruck, Österreich
- 10:10 **Efficacy and safety of darolutamide plus androgen-deprivation therapy (ADT) in patients with metastatic hormone-sensitive prostate cancer (mHSPC) from the phase 3 ARANOTE trial**  
Bögemann, M. | Saad, F. | Vjaters, E. | Shore, N. | Olmos, D. | Xing, N. | Juliana P. de Santana Gomes, A. | de Andrade Mota, A.C. | Salman, P. | Jievaltas, M. | Ulys, A. | Jakubovskis, M. | Kopyltsov, E. | Han, W. | Nevalaita, L. | Testa, I. | Le Berre, M.A. | Kuss, I. | Haresh, K.P., Münster, Montréal Québec, Kanada, Riga, Lettland, Myrtle Beach, USA, Madrid, Spanien, Peking, China, Natal, Brasilien, Salvador, Brasilien, Santiago, Chile, Kaunas, Litauen, Vilnius, Litauen, Omsk, Russland, Changsha, China, Espoo, Finnland, Mailand, Italien, Lille, Frankreich, Berlin, Neu-Delhi, Indien
- 10:20 **The ARANOTE phase 3 trial of darolutamide plus androgen-deprivation therapy (ADT) in patients with metastatic hormone-sensitive prostate cancer (mHSPC): efficacy and safety by disease volume**  
Gratzke, C. | Saad, F. | Shore, N. | Vjaters, E. | Olmos, D. | Littleton, N. | Liu, A. | Testa, I. | Mo, M. | Srinivasan, S. | Haresh, K.P., Freiburg, Montreal, Kanada, Myrtle Beach, USA, Riga, Lettland, Madrid, Spanien, Dublin, Irland, Mississauga, Kanada, Mailand, Italien, Whippany, USA, New Delhi, Indien
- 10:30 **Ultra-low PSA response (0.02 ng/mL) with darolutamide plus ADT in ARANOTE correlates with greatly improved clinical outcomes**  
Gratzke, C. | Shore, N. | Haresh, K.P. | Vjaters, E. | Olmos, D. | Littleton, N. | Testa, I. | Srinivasan, S. | Verholen, F. | Saad, F., Freiburg, Myrtle Beach, USA, New Delhi, Indien, Riga, Lettland, Madrid, Spanien, Dublin, Irland, Milan, Italien, Whippany, USA, Basel, Schweiz, Montreal, Kanada
- 10:40 **Deep prostate-specific antigen (PSA) decline among early participants (pts) in LIBERTAS, a phase 3 study of apalutamide (APA) plus continuous versus intermittent androgen deprivation therapy (ADT) in metastatic castration-sensitive prostate cancer (mCSPC)**  
Merseburger, A.S. | Azad, A. | Badillo, M.A. | Dong, Q. | Morgans, A.K. | Rathkopf, D.E. | Runcie, K. | Zhang, T. | Gotto, G. | Dos Santos, A. | Shopeju, S. | Bhaumik, A. | Mundle, S.D. | McCarthy, S. | Agarwal, N., Lübeck, Melbourne, Australien, Guanajuato, Mexiko, Sichuan, China, Boston, USA, New York, USA, Dallas, USA, Calgary, Kanada, Raritan, USA, Titusville, USA, Salt Lake City, USA

- 10:50 **Impact of baseline prostate-specific antigen (PSA) on clinical outcomes in patients with metastatic hormone-sensitive prostate cancer (mHSPC) treated with darolutamide triplet therapy in ARASENS**  
Hammerer, P. | Morgans, A. | Smith, M.R. | Hussain, M. | Tombal, B. | Sternberg, C.N. | Chen, S. | Wang, A. | Verhoken, F. | Saad, F., Braunschweig, Boston, USA, Chicago, USA, Brussels, Belgien, New York, USA, Whippany, USA, Basel, USA, Montreal, Kanada
- 11:00 **Age-related efficacy and safety of darolutamide plus androgen-deprivation therapy (ADT) and docetaxel in patients with metastatic hormone-sensitive prostate cancer (mHSPC): a subgroup analysis of ARASENS**  
Hammerer, P. | Carles Galceran, J. | Tombal, B. | Maha, H. | Fred, S. | Karim, F. | Montesa Pino, A. | Mendez Vidal, M.J. | Rodriguez-Vida, A. | Castellano, D. | Borrega, P. | Adorjan, P. | Moretones, C. | Dissanayake, M. | Smith, M., Braunschweig, Barcelona, Spanien, Brussels, Belgien, Chicago, USA, Montreal, Kanada, Villejuif, Frankreich, Málaga, Spanien, Córdoba, Spanien, Madrid, Spanien, Cáceres, Spanien, Basel, Schweiz, Sant Joan Despí, Spanien, Whippany, USA, Boston, USA
- 11:10 **Phase 3 AMPLITUDE trial: Niraparib (NIRA) and abiraterone acetate plus prednisone (AAP) for metastatic castration-sensitive prostate cancer (mCSPC) patients (pts) with alterations in homologous recombination repair (HRR) genes**  
Heidenreich, A. | Attard, G. | Agarwal, N. | Graff, J.N. | Sandhu, S. | Efsthathiou, E. | Özgüroğlu, M. | Pereira de Santana Gomes, A.J. | Vianna, K. | Luo, H. | Cheng, H.H. | Kim, W. | Varela, C.R. | Schaeffer, D. | Dibaj, S. | Li, S. | Shen, F. | Mundle, S.D. | Olmos, D. | Chi, K.N. | Rathkopf, D.E., Köln, London, Großbritannien, Salt Lake City, USA, Portland, USA, Melbourne, Australien, Houston, USA, Istanbul, Türkei, Natal, Brasilien, Curitiba, Brasilien, Chongqing, China, Seattle, USA, Los Angeles, USA, Spring House, USA, San Diego, USA, Raritan, USA, Madrid, Spanien, Vancouver, Kanada, New York, USA
- 11:20 **PSA-Wert-Verlauf und PSMA-PET/CT im Therapiemonitoring von Patienten mit hormonsensitivem Prostatakarzinom**  
 Werner, J.J. | Schüller, K. | Güven, O. | Eiber, M. | Retz, M. | Gschwend, J.E. | Lorenzini, T. | Jahnen, M., München

10:00 – 11:30 | SAAL X 7-8

V15

## DER ÄLTERE UND GERIATRISCHE PATIENT: MEHR DATEN FÜR MEHR SICHERHEIT

### MODERATION

Kirschner-Hermanns, R., Bonn | Reich, O.M., Unterhaching | Stein, J., Burgwedel

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 10:00 **Die Zukunft der Urologie: urologische Versorgung von Nonagenariern mit Hämaturie – eine retrospektive Analyse**  
Schneider, M. | Banner, A. | Madersbacher, S. | Grabovac, I., Wien, Österreich

- 10:10 **Perioperatives Outcome nach roboterassistierter Nierenteilresektion bei Patienten im Ruhestandsalter – eine Analyse aus 3761 Operationen**  
Faraj Tabrizi, P. | Wendel, C. | Idais, H. | Katzendorn, O. | Kanaan, M.R. | Schiefelbein, F. | Schoen, G. | Wiesinger, C. | Ubrig, B. | Gloger, S. | Eraky, A. | Nuhn, P. | Wagner, C. | Ayanle, A. | Kesch, C. | Al-Nader, M. | Hadaschik, B.A. | Fuhrmann, C. | Kuczyk, M.A. | Siemer, S. | Zeuschner, P. | Mayr, R. | Harke, N.N., Hannover, Würzburg, Planegg, Wels, Österreich, Bochum, Kiel, Gronau (Westf.), Essen, Homburg/Saar, Regensburg
- 10:20 **Robotische Zystektomie im hohen Alter – perioperative Ergebnisse und Machbarkeit**  
Buck, L. | Lischewski, A. | Kohler, J. | Rodler, S. | Jarczyk, J. | Nuhn, P., Kiel
- 10:30 **Evaluation of the G8 geriatric screening tool in patients undergoing radical cystectomy for advanced bladder cancer**  
Kolker, M. | Wirtz, A. | Kukuk, H. | Trepte, S. | Klemm, J. | Stelzl, D.R. | von Deimling, M. | Dahlem, R. | Fisch, M. | Vetterlein, M.W., Hamburg
- 10:40 **Zusammenhang zwischen IL-6, GDF-15 und Sarkopenie bei Patienten mit Urothelkarzinom der Harnblase die sich einer radikalen Zystektomie unterziehen und deren Einfluss auf das postoperative Überleben**  
Engelmann, S. | Kasparbauer, F. | Pickl, C. | Haas, M. | Rinderknecht, E. | Burger, M. | Gužvić, M. | Mayr, R., Regensburg
- 10:50 **Treating the untended: Real-world insights into enfortumab vedotin plus pembrolizumab for frail metastatic urothelial carcinoma patients excluded or underrepresented in clinical trials (GUARDIANS)**  
Aydogdu, C. | Zschäbitz, S. | Büttner, T. | Schnabel, M.J. | Darr, C. | Niegisch, G. | Holzwarth, N. | Volk, A.-L. | Hennig, M. | Schlack, K. | Mandal, S. | Heinzlbecker, J. | Wessels, F. | Heil, J. | Schmucker, P. | Paffenholz, P. | Zengerling, F. | Erne, E. | Grünwald, V. | Casuscelli, J., München, Heidelberg, Bonn, Regensburg, Essen, Düsseldorf, Würzburg, Magdeburg, Berlin, Münster, Marburg, Homburg/Saar, Mannheim, Heilbronn, Freiburg im Breisgau, Köln, Ulm, Tübingen
- 11:00 **Wirksamkeit der konservativen Steintherapie bei geriatrischen Patienten. Resultate einer retrospektiven, monozentrischen Analyse**  
Rölz, N. | Bierlein, J. | Frey, L.J. | Frey, L. | Duwe, G. | Kurosch, M. | Haferkamp, A. | Mager, R., Mainz
- 11:10 **Sex-specific differences in urinary incontinence associated factors in older adults: an analysis of the German Health Update Study (GEDA 2019/2020-EHIS)**  
Irik, L. | Winter, A. | Hoffmann, F., Oldenburg

10:00 – 11:30 | SAAL X 9-10

V16

## MARKERBASIERTE ENTSCHEIDUNGSFINDUNG – LIQUID BIOPSY UND BIOMARKER ENTITÄTSÜBERGREIFEND

### MODERATION

Gelbrich, N., Greifswald | Linxweiler, J., Homburg

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 10:00 **miRNAs in serum and extracellular vesicles as potential biomarkers of metastatic disease in clear cell renal cell carcinoma**  
 Ayoubian, H. | Zaccagnino, A. | Stöckle, M. | Junker, K., Homburg/Saar



Gelbrich, N.,  
Habilitandin 2024/25

- 10:10 **Genomic and proteomic predictors of sites of metastases in renal cell carcinoma (RCC)**  
Steiner, C. | Saad, E. | Machaalani, M. | Saliby, R.M. | Eid, M. | Semaan, K. | Yekedüz, E. | Ascione, L. | Horst, J. | Lee, J. | Phillips, N. | Trowbridge, R. | Lee, G.-S.M. | Harel, M. | Dicker, A.P. | McGregor, B.A. | Braun, D.A. | McKay, R.R. | Dietel, A. | Stolzenburg, J.-U. | Choueiri, T.K. | Xu, W., Boston, USA, New Haven, USA, Binyamina-Giv'at Ada, Israel, Philadelphia, USA, La Jolla, USA, Leipzig
- 10:20 **Plasma metabolites as prognosticators in patients with metastatic renal cell cancer under first-line therapy with immune checkpoint inhibitors**  
 Funk, A. | Mirtschink, P. | Langner, M. | Peitzsch, M. | Bürk, B.T. | Füssel, S. | Thomas, C. | Erdmann, K., Dresden
- 10:30 **Gerinnungsaktivierung und Hyperkoagulation beim muskelinvasiven und metastasierten Urothelkarzinom**  
Schreen, W. | Blank, L.-M. | Peters, S. | Zhou, S. | Danckwardt, S. | Günes, C. | Bolenz, C. | John, A., Ulm
- 10:40 **Prognostic impact of combined loss of RB1, p53 and p21 in muscle-invasive bladder cancer**  
Ebner, B. | Eismann, L. | Hermans, J. | Kidess, M. | Pyrgidis, N. | Semmler, M. | Volz, Y. | Buchner, A. | Eich, M.-L. | Weinhold, P. | Stief, C.G. | Horst, D. | Schulz, G.B. | Schallenberg, S., München, Köln, Berlin
- 10:50 **TROP-2 expression in variant histologies of bladder cancer: new therapeutic options for difficult to treat cancers**  
Eismann, L. | Ledderose, S. | Ebner, B. | Casuscelli, J. | Waidelich, R. | Schulz, G. | Stief, C. | Rodler, S., München
- 11:00 **Prognostic potential of circulating TROP2 in patients with metastatic renal cell cancer and urothelial cancer treated by immunotherapy**  
 Füssel, S. | Sondermann, M. | Hein, V. | Bürk, B.T. | Böhm, K. | Thomas, C. | Erdmann, K., Dresden
- 11:10 **Wertigkeit von Nectin-4 im Serum von Patienten mit Harnblasentumoren**  
Werle, M. | Ayoubian, H. | Mink, J. | Eckstein, M. | Junker, K., Homburg, Erlangen
- 11:20 **Vorhersage des biochemischen Rezidivs von Prostatakrebs nach radikaler Prostatektomie durch Kollagen-Modelle unter Verwendung von Multi-Omics-Profilen**  
Melchior, F. | Frantzi, M. | Tymoszuk, P. | Salcher, S. | Gomez-Gomez, E. | Morillo, A.C. | Blanca, A. | Mischak, H. | Vlahou, A. | Pircher, A. | Heidegger-Pircher, I., Innsbruck, Österreich, Hannover, Córdoba, Spanien, Athen, Griechenland

## MOLEKULARE BILDGEBUNG UND THERANOSTIK IN DER UROONKOLOGIE

### MODERATION

Meyer, C., Herford | Pahernik, S., Nürnberg | Studier-Fischer, A., Heidelberg

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.



Studier-Fischer, A.,  
Habilitation 2024/25

- 13:00 DEPROMP Studie: Konkordanz der Prostatakarzinomausdehnung zwischen MRT, PSMA-PET/CT und Histopathologie**  
Schmidt, C.J. | Bernhardt, M. | Kristiansen, G. | Gärtner, F.C. | Essler, M. | Luetkens, J.A. | Attenberger, U. | Anspach, M. | Ohlmann, C.-H. | Hauser, S. | Ellinger, J. | Ritter, M. | Krausewitz, P., Bonn, Wien, Österreich
- 13:10 Comparison of multiparametric MRI and 18F-PSMA-PET/CT for intraprostatic grading and local staging in men with unfavourable intermediate- and high-risk prostate cancer who underwent robotic radical prostatectomy – an analysis of three European Prostate Cancer Centers of Excellence (EPCCE)**  
Bußhoff, I.S. | Handke, A.E. | Al-Monajjed, R. | Palisaar, R.-J. | Arsov, C. | Witjes, W. | Bjartell, A. | Boschheidgen, M. | Rau, T.T. | Esposito, I. | Antoch, G. | Noldus, J. | Schimmöller, L. | Giesel, F. | Novruzov, E. | Albers, P. | Radtke, J.P., Düsseldorf, Herne, Mönchengladbach, Arnhem, Niederlande
- 13:20 [68Ga]Ga-OncoACP3-Dota im präklinischen Modell: Ein vielversprechender Tracer zur PET-Bildgebung im Prostatakarzinom**  
Seifert, K. | Barca, C. | Gierse, F. | Schlack, K. | Cazzamalli, S. | Oehler, S. | Migliorini, F. | Ciamarone, A. | Georgiev, T. | Mock, J. | Breyholz, H.-J. | Landau, F. | Büther, F. | Reimann, J. | Hermann, S. | Schäfers, K. | Bernemann, C. | Puca, E. | Neri, D. | Bögemann, M. | Rahbar, K. | Schäfers, M. | Schrader, A.J. | Backhaus, P., Münster, Otelfingen, Schweiz
- 13:30 Erste Ergebnisse der Bildgebung der prostatistischen sauren Phosphatase (ACP3) mit [68Ga]Ga-OncoACP3-DOTA-PET beim Prostatakarzinom im Vergleich zu [18F]PSMA-1007**  
Seifert, K. | Schlack, K. | Cazzamalli, S. | Oehler, S. | Migliorini, F. | Ciamarone, A. | Georgiev, T. | Mock, J. | Barca, C. | Breyholz, H.-J. | Landau, F. | Büther, F. | Bernemann, C. | Puca, E. | Neri, D. | Bögemann, M. | Rahbar, K. | Schäfers, M. | Schrader, A.J. | Backhaus, P., Münster, Otelfingen, Schweiz
- 13:40 Bellmunt-Risk-Score: präzise und einfache Überlebensprognose bei mCRPC-Patienten unter PSMA-Radioligandentherapie**  
Büttner, T. | Marinova, M. | Kreppel, B. | Gaertner, F.C. | Fritzsche, L. | Geraths, G. | Immanuel, C. | Essler, M. | Ritter, M. | Krausewitz, P., Bonn
- 13:50 Factors influencing clinical and biological response in patients treated with [177Lu]Lu-PSMA-617 under France's early access program**  
Habouzit, V. | Claudin, M. | Borrelly, F. | Richard, C. | Bailly, C. | Schwartz, P. | Mairal, E. | Chene, S. | Hebert, K., Saint-Priest-en-Jarez, Frankreich, Nancy, Frankreich, Nîmes, Frankreich, Paris, Frankreich, Nantes, Frankreich, Bordeaux, Frankreich, Clermont-Ferrand, Frankreich, Rueil-Malmaison, Frankreich, Montpellier, Frankreich

- 14:00 **Survival outcomes after 177-Lutetium prostate-specific membrane antigen radioligand therapy in metastatic castration-resistant prostate cancer according to baseline tumor characteristics**  
Wenzel, M. | Le, Q.C. | Siech, C. | Saad, F. | Preisser, F. | Graefen, M. | Kriegmair, M. | Karakiewicz, P.I. | Chun, F.K.H. | Mandel, P., Frankfurt am Main, Montreal, Kanada, Hamburg, Mannheim
- 14:10 **Vergleichende diagnostische Wirksamkeit von [68Ga]Ga-FAPI und [18F]F-FAPI-74 PET/CT zur Erkennung von Lymphknotenmetastasen beim Harnblasenkarzinom**  
Unterrainer, L. | Schmid, H. | Kunte, S. | Holzgreve, A. | Thoms, J. | Menold, P. | Cyran, C. | Karl, A. | Tschirdewahn, S. | Ledderose, S. | Eismann, L. | Tamalunas, A. | Scheifele, M. | Stief, C. | Unterrainer, M. | Casuscelli, J. | Schulz, G.B., München, Kempten

13:00 – 14:30 | SAAL E

V18

## SYSTEMTHERAPIE DES LOKAL FORTGESCHRITTENEN UND METASTASIERTEN UROTHELKRZINOMS

### MODERATION

Karl, A., München | Klümper, N., Boon | Roesch, M.C., Lübeck

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 13:00 **EV-103 Study Cohort H: neoadjuvant treatment with enfortumab vedotin (EV) monotherapy in cisplatin (cis)-ineligible patients (pts) with muscle-invasive bladder cancer (MIBC): 3-year efficacy results**  
Mar, N. | Bedke, J. | Petrylak, D.P. | Hoimes, C.J. | Rosenberg, J.E. | Flaig, T.W. | Gourdin, T. | Barata, P.C. | Henry, E. | Bilen, M.A. | George, S. | Rao, S. | Assikis, V. | Burgess, E.F. | Lewis, B.E. | Srinivas, S. | Gorla, S. | Meng, C. | Zhu, Y. | O'Donnell, P.H., Irvine, CA, USA, Klinikum Stuttgart, New Haven, CT, USA, Durham, NC, USA, New York, NY, USA, Aurora, CO, USA, Charleston, SC, USA, Cleveland, OH, USA, Chicago, IL, USA, Atlanta, GA, USA, Buffalo, NY, USA, Charlotte, NC, USA, New Orleans, LA, USA, Stanford, CA, USA, Northbrook, IL, USA, Bothell, WA, USA
- 13:10 **EV-302: updated subgroup analysis from the phase 3 global study of enfortumab vedotin in combination with pembrolizumab (EV+P) vs chemotherapy (chemo) in previously untreated locally advanced or metastatic urothelial carcinoma (la/mUC)**  
Bedke, J. | Powles, T.B. | Valderrama, B.P. | Gupta, S. | Kikuchi, E. | Lorient, Y. | Galsky, M.D. | Sridhar, S.S. | Yu, E.Y. | Hoffman-Censits, J. | Iyer, G. | Castellano, D. | Rey, J.P.M. | Mar, N. | Dawson, N.A. | Bavle, A. | Gorla, S. | Yu, X. | Lu, Y.-T. | Van der Heijden, M.S., Stuttgart, London, Großbritannien, Seville, Spanien, Cleveland, USA, Kawasaki, Japan, Villejuif, Frankreich, New York, USA, Toronto,, Kanada, Seattle, USA, Baltimore, USA, Madrid, Spanien, Barcelona, Spanien, Irvine, USA, Washington, D.C., USA, Rahway, USA, Northbrook, USA, Bothell, USA, Amsterdam, Niederlande
- 13:20 **Wie oft wird eine adjuvante Systemtherapie nach radikaler Zystektomie (RZE) tatsächlich durchgeführt? Aktuelle Daten aus der VERSUS-Studie von d-u**  
Klier, J. | Eichenauer, R. | Johanssen, M. | Schönfelder, R. | König, F. | Schröder, J. | Hempel, E. | Doehn, C., Köln, Berlin
- 13:30 **Häufige Überexpression von NECTIN-4 in ZNS-Metastasen des Urothelkarzinoms**  
Weiten, R. | Rieger, C. | von Brandenstein, M. | Storz, E. | Paffenholz, P. | Yuri Tolkach, Y. | Stehle, T. | Schmidt, T. | Glas, M. | Blau, T. | Keyvani, K. | Grünwald, V. | Hölzel, M. | Heidenreich, A. | Eckstein, M. | Klümper, N., Köln, Essen, Bonn, Erlangen

- 13:40 **Prognostische Wertigkeit von neuen therapeutischen Targets beim Plattenepithelkarzinom der Harnblase**  
Fischer, N.D. | Lache, N. | Duwe, G. | Frey, L.J. | Wagner, D.-C. | Mager, R. | Haferkamp, A. | Brandt, M.P., Mainz
- 13:50 **Targeting more than tumors: the impact of Enfortumab Vedotin and Pembrolizumab (EV/P) on skeletal muscle loss and sarcopenia in metastatic Urothelial Carcinoma (mUC)**  
Aydogdu, C. | Hahn, S. | Brinkmann, I. | Götz, M. | Enzinger, B. | Semmler, M. | Berg, E. | Kolligs, F. | Tamalunas, A. | Stief, C.G. | Casuscelli, J., München
- 14:00 **Expressionsprofil therapeutischer Zielgene und Verteilung immunologischer Zellkomponenten beim metachron metastasierten Urothelkarzinom**  
Frey, L.J. | Fischer, N. | Hackl, H. | Rölz, N. | Haack, M. | Duwe, G. | Wagner, D.-C. | Jäger, W. | Haferkamp, A. | Brandt, M.P., Mainz, Innsbruck, Österreich, Wiesbaden
- 14:10 **Enfortumab vedotin+pembrolizumab in metastatic urothelial carcinoma – Health insurance approval process in a German multicenter real-world cohort (GUARDIANS)**  
Darr, C. | Klümper, N. | Rausch, P. | Roghmann, F. | Wenzel, M. | Banek, S. | Schlack, K. | Tiedje, D. | Heers, H. | Paffenholz, P. | Heidenreich, A. | Volk, A.L. | Hilser, T. | Aydogdu, C. | Stelmach, R. | Casuscelli, J. | Büttner, T. | Hadaschik, B.A. | Grünwald, V. | Zschäbitz, S., Essen, Bonn, Herne, Frankfurt, Münster, Marburg, Köln, Magdeburg, München, Heidelberg
- 14:20 **Charakterisierung des Growth Differentiation Factor 15 (GDF-15) als therapeutisches Target beim Urothelkarzinom**  
Koll, F. | Wenzel, M. | Banek, S. | Brüggemann, T. | Cano Garcia, C. | Schupp, J. | Weers, L. | Auer, M. | Klar, K. | Leo, E. | Wild, P. | Chun, F. | Reis, H., Frankfurt am Main, Planegg
- 14:30 **Retrospektive Analyse von Behandlungsdaten der Therapie des lokalisierten und metastasierten neuroendokrinen Urothelkarzinoms**  
Kaune, M. | von Amsberg, G., Hamburg

13:00 – 14:30 | SAAL A

V19

## OPERATIVE TECHNIKEN: LAPAROSKOPIE UND ROBOTIK – NEUES AUS DEM BECKEN UND RETROPERITONEUM

### MODERATION

Haese, A., Hamburg | Müller, G., Bad Wildungen | Wiesinger, C.G., Wels, Österreich

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.



- 13:00 **Roboterassistierte radikale Zystektomie: 3D-Modelle und numerische Simulationen zur Entwicklung der optimalen Neoblase**  
Schiereck, T. | Weithoff, T.N. | Blinova, K. | Degener, S. | Gallardo Zamora, L. | Kiendl, J. | Von Rundstedt, F.-C., Wuppertal, Neubiberg, arcelona, Spanien Müller, G.,  
 Habilitand 2024/25
- 13:10 **Long-term outcomes of robot-assisted inverted YV-plasty for refractory bladder neck stenosis – a single centre study**  
Frauenfelder, D. | Obrecht, F. | Abo Youssef, N. | Förster, B. | John, H., Winterthur, Schweiz

- 13:20 **Robotic-assisted laparoscopic ureterocalicostomy: the experience of two German centers of a rare surgical technique**  
Trebst, D. | Franz, T. | Diemel, A. | Ho Thi, P. | Siemer, S. | Stolzenburg, J.-U., Leipzig, Homburg/Saar
- 13:30 **Feasibility and oncological safety of robotic retroperitoneal lymph node dissection in patients with testicular cancer – a single center experience**  
Angerer, M. | Dieckmann, K.-P. | Andura, O. | Wülfing, C., Hamburg
- 13:40 **Einfluss des intraoperativen Flüssigkeitsmanagements auf Komplikationen nach roboterassistierter laparoskopischer radikaler Prostatektomie: ein Risikofaktor für Lymphozellen**  
Büttner, T. | Thudium, M. | Ritter, M. | Hauser, S. | Söhle, M. | Krausewitz, P., Bonn
- 13:50 **Einfluss des intraabdominellen Drucks während der roboterassistierten Prostatektomie auf die perioperativen Ergebnisse**  
Ekrutt, J. | Herfert, H. | Haese, A. | Baja, J. | Mandel, P. | Tilki, D. | Graefen, M. | Preisser, F., Hamburg, Elmshorn
- 14:00 **Nervenschonendes Vorgehen als Prädiktor für langfristige Kontinenz nach roboterassistierter radikaler Prostatektomie: Ergebnisse einer prospektiv dokumentierten monozentrischen Kohorte (n=1.061)**  
 Rostalski, T. | Riediger, A. | Benner, A. | Huber, J. | Görtz, M., Heidelberg
- 14:10 **Single-Port vs. Multi-Port roboterassistierte Chirurgie: Vergleich der frühen Lernkurve bei der radikalen Prostatektomie**  
Oberbeck, M.B. | Pascalau, M. | Liek, E. | Wunderlich, H., Eisenach
- 14:20 **Prospective clinical trial evaluating the impact on mobilization after major robotic urologic surgery: the MOVE Trial**  
 Goms, L. | Degener, S. | Mueller, L. | Holz, L. | Karthaus, C. | Dilshad, S. | Schiereck, T. | Jacobsen, M. | von Rundstedt, F.-C., Wuppertal, Düsseldorf, Aachen

13:00 – 14:30 | SAAL X 2

V20

## UNTERER HARNTRAKT – EXPERIMENTELL

### MODERATION

Gratzke, C., Freiburg | Michel, M.C., Mainz | Schönburg, S., Halle

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 13:00 **IPSS severity varies independently from non-adrenergic prostate smooth muscle contractions in patients undergoing surgery for benign prostatic hyperplasia**  
Keller, P. | Hu, S. | Nicola, P. | Berger, L. | Tamalunas, A. | Weinhold, P. | Stief, C.G. | Hennenberg, M., München
- 13:10 **miR-143-3p promotes contractility and growth in benign prostate stromal cells, which is reduced by transfection with a miR-143-p inhibitor**  
Zhu, W. | Hu, S. | Tamalunas, A. | Stief, C.G. | Hennenberg, M., München
- 13:20 **Silencing of Myotonic Dystrophy Protein Kinase inhibits contractility and growth-related functions in prostate stromal cells**  
Xu, Y. | Zhu, W. | Tamalunas, A. | Stief, C.G. | Hennenberg, M., München

- 13:30 **Antagonism of prostate  $\alpha$ 1A-adrenoceptors by verapamil in human prostate smooth muscle contraction**  
 Hu, S. | Liu, G. | Kale, O.E. | Zhu, W. | Xu, Y. | Keller, P. | Weinhold, P. | Tamalunas, A. | Stief, C.G. | Hennenberg, M., München
- 13:40 **Hochkonzentriertes  $\beta$ -Sitosterol aus der Pinienrinde (*Pinus pinaster*) hemmt Kontraktion und Wachstum von Prostata-Stromazellen: Phytotherapie mit dualem Wirkmechanismus als vielversprechender Ansatz bei LUTS/BPH?**  
 Tamalunas, A. | Stadelmeier, L.F. | Schierholz, F. | Poth, H. | Hu, S. | Rutz, B. | Ciotkowska, A. | Ledderose, S. | Magistro, G. | Stief, C.G. | Hennenberg, M., München, Hamburg
- 13:50 **Ist die cyclic AMP-spezifische Phosphodiesterase 4 (PDE4) ein neues pharmakologisches Ziel in der Prostata? Eine immunhistochemische und funktionelle Studie**  
 Ückert, S. | Hedlund, P. | Bannowsky, A. | Forssmann, W.G. | Kuczyk, M.A., Hannover, Linköping, Schweden, Diepholz
- 14:00 **The Sabal and Urtica combination PRO 160/120 reduces KCl-induced contractions in isolated human bladder tissue**  
 Michel, M.C. | Rouget, C. | Lluel, P. | Lehner, M.C. | Sens-Albert, C., Mainz, Toulouse, Frankreich, Karlsruhe
- 14:10 **Analyse der IPSS-Einzelfragen betreffs der App-basierten Therapie von Symptomen des unteren Harntrakts (LUTS) beim Mann: Die post-hoc Analyse der randomisierten kontrollierten BEST-Studie**  
 Schönburg, S. | Gratzke, C. | Miller, K. | Krieger, E. | Wiemer, L., Halle, Freiburg, Berlin, München
- 14:20 **Einfluss des Body Mass Index auf den peri- und postoperativen Verlauf nach Laserenukleation der Prostata bei Benignem Prostatasyndrom**  
 Traumann, M. | von Hollen, A.-K. | Müller, M.J. | Kluth, L.A. | Humke, C. | Filzmayer, M. | Becker, A. | Chun, F. | Kosiba, M., Frankfurt, Neunkirchen

13:00 – 14:30 | SAAL X 3-4

V21

## LOKALTHERAPIE DES FORTGESCHRITTENEN ODER OLIGOMETASTASIIERTEN PROSTATAKARZINOMS

### MODERATION

Burchardt, M., Greifswald | Böhmer, D., Berlin | Teber, D., Karlsruhe

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

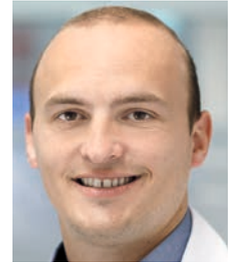
- 13:00 **Event-free survival of PROTEUS-like prostate cancer patients treated with radical prostatectomy alone – A comparative analysis with established risk classifications**  
 Mazzucato, G. | Tennstedt, P. | Falkenbach, F. | Cerruto, M.A. | Antonelli, A. | Ekrutt, J. | Preisser, F. | Budäus, L. | Maurer, T. | Heinzer, H. | Graefen, M. | Steuber, T., Hamburg, Verona, Italien
- 13:10 **Outcomes of radical prostatectomy in STAMPEDE-Eligible very high-risk non-metastatic prostate cancer: a comparison with trial results**  
 Mazzucato, G. | Tennstedt, P. | Falkenbach, F. | Cerruto, M.A. | Antonelli, A. | Gild, P. | Mandel, P. | Markus, G. | Steuber, T., Hamburg, Verona, Italien

- 13:20 **Local treatment to the prostate in patients with de novo low-volume metastatic hormone-sensitive prostate cancer receiving androgen receptor signaling inhibitors**  
Mandel, P. | Chun, F. | Graefen, M. | Büttner, T. | Boegemann, M. | Santoni, M. | Mike, W., Frankfurt am Main, Hamburg, Bonn, Münster, Macerata, Italien
- 13:30 **Funktionelle Behandlungsergebnisse bei Patienten mit oligometastasiertem Prostatakarzinom nach Systemtherapie mit oder ohne zusätzliche radikale Prostatektomie – Ergebnisse der multizentrischen, prospektiv-randomisierten RAMPP Studie**  
Falkenbach, F. | Beyer, B. | Tian, Z. | Karakiewicz, P.I. | Maurer, T. | Budäus, L. | Tilki, D. | Aly, M. | Wiklund, P. | Brasso, K. | Røder, A. | Poulsen, M. | Schostak, M. | Görtzen, C. | Renter, A. | von Amsberg, G. | Haese, A. | Heinzer, H. | Salomon, G. | Steuber, T. | Graefen, M., Hamburg, Bad Wildungen, Montreal, Kanada, Stockholm, Schweden, Kopenhagen, Dänemark, Esbjerg, Dänemark, Magdeburg
- 13:40 **Palliative anteriore und posterior Exenteration beim symptomatischen, lokal fortgeschrittenen metastasierten Prostatakarzinom (smPCA)**  
Heidenreich, J. | Rieger, C. | Steenbock, O. | Pfister, D. | Heidenreich, A., Köln
- 13:50 **Sekundäre Endpunkte nach vorheriger Lokaltherapie mit kurativem Ansatz (tx) bei Patienten (pts) mit biochemischem Hochrisiko-Rezidiv des Prostatakarzinoms (hrBCR), die mit Enzalutamid (ENZA) plus Leuprolid (Combo) behandelt wurden: EMBARK-Post-hoc-Analyse**  
Ramirez-Backhaus, M. | Freedland, S. | Gleave, M. | De Giorgi, U. | Rannikko, A. | Sridharan, S. | Brasso, K. | Woo, H. | Gómez Caamaño, A. | Nordquist, L.T. | Tang, Y. | Croitoru, R. | Rosales, M. | Kalac, M. | Peraud, O. | Wang, F. | Shore, N., Valencia, Spanien, Los Angeles, USA, Vancouver, Kanada, Meldola, Italien, Helsinki, Finnland, Waratah, Australien, Kopenhagen, Dänemark, Sydney, Australien, Santiago de Compostela, Spanien, Omaha, USA, South San Francisco, USA, Northbrook, USA, New York, USA, Myrtle Beach, USA
- 14:00 **PSMA-radioguided Surgery in einer EMBARK-ähnlichen Kohorte von Patienten mit oligorezidierten Prostatakarzinom – Verzögerung der Systemtherapie durch die Chirurgie?**  
Falkenbach, F. | Lischewski, F. | Knipper, S. | Koehler, D. | Karakiewicz, P.I. | Tian, Z. | Saad, F. | Tilki, D. | Budäus, L. | Mandel, P. | Wenzel, M. | Gschwend, J.E. | Graefen, M. | Heck, M.M. | Maurer, T., Hamburg, München, Montreal, Kanada, Frankfurt am Main
- 14:10 **Salvage-Lymphadenektomie bei nodal rezidiertem Prostatakarzinom – onkologische Langzeit-Ergebnisse**  
Himmelsbach, R. | Spohn, S. | Grosu, A.-L. | Sigle, A. | Meyer, P.T. | Schultze-Seemann, W. | Gratzke, C. | Jilg, C.A., Freiburg
- 14:20 **Identifizierung prädiktiver Biomarker für erfolgreiche Salvagechirurgie beim PSMA-PET-positiven oligometastatischen Prostatakarzinomrezidiv (BioPoP; NCT 04324983)**  
Knipper, S. | Riethdorf, S. | Falkenbach, F. | Coith, C. | Tilki, D. | Graefen, M. | Werner, S. | Pantel, K. | Maurer, T., Hamburg, Berlin

## ERGEBNISSE AKTUELLER THERAPIEN BEI DER BPH UND HARNRÖHRENSTRIKTUR

### MODERATION

Bauer, R.M., Planegg | Hartung, F., Hamburg | Reich, O.M., Unterhaching



Hartung, F.,  
Habilitation 2024/25

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 13:00 **HoLEP bei Prostatavolumen > 200 cm<sup>3</sup>: Perioperative Ergebnisse und Komplikationen**  
Matheisen, T.K. | Wielander, D. | Zacharias, M. | Lehrich, K. | Herrmann, J., Berlin
- 13:10 **Wie gut sind wir wirklich? Eine Analyse zu interventionsbedürftigen Nachblutungen und intraoperativer Elektrokoagulationen bei der ThuLEP**  
Filmar, S. | Hook, S. | Becker, B. | Rosenbaum, C.M. | Netsch, C., Hamburg
- 13:20 **Perioperative outcomes of HoLEP, ThuLEP, and TURP in patients with prostate cancer: results from the GRAND study**  
Pyrgidis, N. | Schulz, G. | Weinhold, P. | Atzler, M. | Stadelmeier, L.F. | Papadopoulos, I. | Stief, C. | Marcon, J. | Keller, P., München
- 13:30 **Survey of 23 urology institutions on treatment strategies for large volume prostate adenomas >80mL in BPH management, a study on behalf of the ERUS Reconstructive Scientific Working Group**  
Heiniger, Y. | Lautenschlager, S. | Rochat, C.-H. | Schwentner, C. | Ubrig, B. | Hirtsiefer, C. | Heinzlbecker, J. | Harke, N. | Franz, T. | Saar, M. | Wagner, C. | Uvin, P. | Umari, P. | Pellegrino, F. | Grosso, A.A. | Porpiglia, F. | Rocco, B. | Pinar, U. | Denaeayer, G. | Farré, A. | Ayllón, H. | Eriksson, M. | Raju, T. | Crivellaro, S. | John, H., Winterthur, Schweiz, Geneva, Schweiz, Stuttgart, Bochum, Dresden, Homburg, Hannover, Leipzig, Aachen, Gronau, Brugge, Belgien, London, Großbritannien, Milano, Italien, Florence, Italien, Turin, Italien, Rom, Italien, Paris, Frankreich, Aalst, Belgien, Barcelona, Spanien, Madrid, Spanien, Stockholm, Schweden, New Orleans, USA, Chicago, USA
- 13:40 **WATER III: Aquablation vs. transurethrale Laserenukleation bei Patienten mit LUTS und Prostatavolumen zwischen 80 und 180ml**  
Ritter, M. | Stein, J. | Barber, N. | Kalsi, J. | Popert, R. | Bass, E. | Nemeth, R. | Schmid, M. | Gloger, S. | Ubrig, B. | Miernik, A. | Gratzke, C., Bonn, Frimley, Großbritannien, London, Großbritannien, Bochum, Freiburg
- 13:50 **Outcome of Extraperitoneal Extravesical Robot-Assisted Simple Prostatectomy (EE-RASP) with intraprostatic urethral reconstruction: a case series**  
Lautenschlager, S. | Heiniger, Y. | John, H., Winterthur, Schweiz
- 14:00 **Optilume® Drug Coated Balloon als Off-Label-Anwendung zur Behandlung von Blasenhalstenose und vesikourethraler Anastomosostenose**  
Tosev, G. | Damgov, I. | Kuehas, F. | Borgmann, H. | Struck, J. | Salem, J. | Kuru, T., Mannheim, Heidelberg, Wien, Österreich, Brandenburg an der Havel

- 14:10 **Optilume medikamentenbeschichteter Harnröhren-Ballonkatheter zur unmittelbarer Behandlung komplexer vorbehandelten rezidivierenden Harnröhrenstrikturen mit Harnverhaltung**  
Jelisejevas, L.A. | Tulchiner, G. | Kink, P. | Rehder, P., Innsbruck, Österreich
- 14:20 **Optilume® medikamentenbeschichteter Harnröhren-Ballonkatheter zur Behandlung weiblicher Harnröhrenstrikturen**  
Jelisejevas, L.A. | Tulchiner, G. | Kink, P. | Rehder, P., Innsbruck, Österreich

13:00 – 14:30 | SAAL X 7-8

V23

## NEUES ZU UMWELTMEDIZIN, KRANKENHAUSÖKONOMIE, QUALITÄTSSICHERUNG UND KOOPERATIONSMODELLEN

### MODERATION

Roghmann, F., Herne | Salem, J., Köln | Volkmer, B., Kassel

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 13:00 **Der Genotyp der polymorphen Enzyme NAT2, GSTM1 und GSTT1 als Biomarker bei Harnblasenkarzinompatienten nach erfolgreichem Strukturwandel in der Industrieregion Lutherstadt Wittenberg**  
 Bergmann, S. | Reckwitz, T. | Blaszkewicz, M. | Reinders, J. | Selinski, S. | Kowald, B. | Volkert, F. | Hengstler, J.G. | Golka, K., Lutherstadt Wittenberg, Dortmund, Hamburg
- 13:10 **Kosten-Nutzen-Analyse verschiedener Behandlungsmodalitäten beim metastasierten Urothelkarzinom auf der Grundlage der Studien Checkmate-901 und EV302/Keynote-A39**  
Rieger, C. | Schlüchtermann, J. | Pfister, D. | Storz, E. | Weiten, R. | Lehmann, M. | Heidenreich, A., Köln, Bayreuth
- 13:20 **Herausforderung Hybrid-DRGs für die operativen Eingriffe TUR-Blase und URS: Beurteilung anhand einer Kostenträgerrechnung**  
Knoll, T. | Kaul, C. | Fuchs, A., Sindelfingen, Böblingen
- 13:30 **Entwicklung der Nephroureterektomie in Zeiten reduzierter OP-Kapazitäten – Eine multiinstitutionelle Auswertung von Abrechnungsdaten im Kontext der COVID-19-Pandemie und unter Berücksichtigung der simultanen Einführung Roboter-assistierter Operationssysteme**  
Dreger, N.M. | Lenhart, C. | von Rundstedt, F.-C. | Steiner, T. | Schrader, M. | Protzel, C. | Jäger, W. | vom Dorp, F. | Roosen, A. | Reichelt, O. | Hohenstein, S. | Degener, S., Wuppertal, Witten, Erfurt, Berlin, Schwerin, Wiesbaden, Duisburg, Velbert, Aue
- 13:40 **Prospektiv vergleichende Untersuchung zur Anwendung von Trays im Vergleich zum operativen Standardvorgehen**  
 Otto, T. | Hansen, K. | Grolle, J. | Höffgen, K. | Barski, D., Neuss
- 13:50 **Strukturierte Feedback Tools in operativer Ausbildung: Ergebnisse des Endo-Workshops der German Society of Residents in Urology 2024**  
Kaulfuß, J.C. | Kluth, L.A. | Reimann, M. | Plage, H. | Ullmann, M.S. | Becker, B. | Becker, A. | Filipas, D. | Schäfer, T. | Fisch, M. | Schlomm, T. | Chun, F.K.H. | Meyer, C.P. | Siech, C., Berlin, Frankfurt am Main, Hamburg, Herford

- 14:00 **Actual implementation of classification systems for reporting intraoperative complications in urology: a systematic review**  
Ortner, G. | Mavridis, C. | Bouchalakis, A. | Nakou, M.C. | Yuan, Y. | Mamoulakis, C. | Herrmann, T.R. | Biyani, C.S. | Kailavasan, M. | Tokas, T. | Nagele, U., Hall in Tirol, Österreich, Heraklion, Griechenland, Hamilton, Kanada, Frauenfeld, Schweiz, Leeds, United Kingdom, Großbritannien, London, Kanada
- 14:10 **Verbesserung von Arzneimitteltherapiesicherheit und Patientenzufriedenheit: Auswirkung pharmazeutischer Interventionen in uroonkologischen Behandlungsteams. Zwischenauswertung der Investigator-initiierten, prospektiven, monozentrischen Prä-Post-Studie APTURO (DRKS00033062)**  
Fischer, J. | Aydogdu, C. | Enzinger, B. | Brinkmann, I. | Semmler, M. | Kolligs, F. | Scherf-Clavel, O. | Schulz, G. | Casuscelli, J. | Strobach, D. | Günther, M., München
- 14:20 **Beispiel einer Selbsthilfegruppe in der Urologie – erfolgreiche Mitgestaltung**  
Echtle, D., Essen

13:00 – 14:30 | SAAL X 9-10

V24

## PENISKARZINOM – NEUE WEGE ZUM ERFOLG

### MODERATION

Kosiba, M., Frankfurt am Main | Protzel, C., Schwerin | Schneede, P., Memmingen

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.



Kosiba, M.,  
Habilitation 2023/24

- 13:00 **Eisenberger-Vortrag: „Antitumorkonjugate für Nectin-4 und Trop-2: eine neue Therapieoption im Peniskarzinom?“**  
Mink, J., Homburg
- 13:10 **Inguinale Lymphadenektomie beim Peniskarzinom – Vergleich von modifizierter und radikaler Lymphadenektomie**  
Held, J. | Borkowetz, A. | Dräger, D.L., Rostock
- 13:20 **Krebspezifisches Überleben bei Peniskarzinom: Die kritische Rolle der extrakapsulären Lymphknotenmetastasierung**  
Völler, M.M. | Held, J. | Gesch, A. | Bürk, B.T. | Borkowetz, A. | Dräger, D.L., Rostock
- 13:30 **The molecular characterization of penile carcinomas for the identification of new therapeutic targets**  
Skowron, M.A. | Marson, L. | Pongratanakul, P. | Stephan, A. | Kotthoff, M. | Poschmann, G. | Bohnenberger, H. | Stühler, K. | Linxweiler, J. | Junker, K. | Nettersheim, D., Düsseldorf, Göttingen, Homburg
- 13:40 **Expression von Her-2, EGFR und HDAC6 als mögliche therapeutische Targets im Peniskarzinom**  
Mink, J. | Böhle, J. | Eckstein, M. | Bremmer, F. | Khalmurzaev, O. | Pryalukhin, A. | Geppert, C. | Lohse, S. | Bende, K. | Lobo, J. | Henrique, R. | Loertzer, H. | Steffens, J. | Jeronimo, C. | Wunderlich, H. | Heinzlbecker, J. | Bohle, R.M. | Stöckle, M. | Matveev, V. | Hartmann, A. | Junker, K., Homburg, Erlangen, Göttingen, Moskau, Russland, Porto, Portugal, Kaiserslautern, Eschweiler, Eisenach

- 13:50 **Gezielte Modulation des Ubiquitin-Proteasom-Systems: ein neuer Therapieansatz zur Überwindung der Cisplatin-Resistenz beim Peniskarzinom**  
Thomas, A. | Zhu, Y. | Vakhrusheva, O. | Slade, K. | Haferkamp, A. | Rothweiler, F. | Cinatl, J. | Rajalingam, K. | Gaida, M. | Eckert, C. | Tsauro, I., Mainz, Tübingen, Frankfurt
- 14:00 **Antimetastatische Wirkung von Imidazolderivaten bei Peniskarzinom**  
Vakhrusheva, O. | Huber, M. | Rottweiler, F. | Cinatl, J. | Canaani, D. | Barcena, M.L. | Tsauro, I., Tübingen, Frankfurt am Main, Tel Aviv, Israel
- 14:10 **Präklinische Evaluation von Cabozantinib und Tivantinib: c-MET als therapeutisches Ziel beim Peniskarzinom**  
Thomas, A. | Slade, K. | Vakhrusheva, O. | Michaelis, M. | Cinatl, J. | Rothweiler, F. | Kobelt, D. | Hoffmann, J. | Haferkamp, A. | Tsauro, I., Mainz, Tübingen, Canterbury, Großbritannien, Frankfurt, Berlin

13:00 – 14:30 | SAAL X 11-12

V25

## CURRENT CONDITIONS AND EVOLVING TRENDS IN DER KINDERUROLOGIE

### MODERATION

Fisch, M., Hamburg | Rösch, W., Regensburg | Younsi, N., Mannheim

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 13:00 **Der Einfluss von Scham auf Freundschaften bei Menschen mit Blasenektrophie-Epispadie-Komplex (BEEK)**  
 Seibt, J. | Ebert, A.-K. | Holy, K. | Harth, N.S., Jena, Ulm
- 13:10 **Multi-center survey on gender preference in pediatric urology: who do parents want when choosing a specialist?**  
Askari, D. | Ebner, B. | Stredle, R. | Ivanova, T. | Tamalunas, A. | Buchner, A. | Stief, C.-G. | Waidelich, R. | Heinrich, M. | Ebert, A.-K. | Winkler, A.-K. | Partl, A. | Haid, B. | Szavay, P., München, Ulm, Innsbruck, Österreich, Linz, Österreich, Luzern, Schweiz
- 13:20 **Prävalenz und Versorgung angeborenen und erworbenen Hodenhochstands in den ersten Lebensjahren: Ergebnisse der KUNO Kids Gesundheitsstudie**  
 Röhl, A. | Neissner, C. | Reis Wolfertstetter, P. | Zöhrer, P. | Rösch, W.H. | Brandstetter, S. | Kabesch, M. | Melter, M. | Königer, A. | Apfelbacher, C. | Promm, M., Regensburg
- 13:30 **An update on evolving trends in peri-operative management of pediatric ureteropelvic junction obstruction managed with day surgery pyeloplasty – 15-year single-center experience of a pediatric center in Canada**  
Richter, J. | Dos Santos, J. | Kim, J.K. | Chua, M.E. | Rickard, M. | Lorenzo, A.J., Köln, Toronto, Kanada
- 13:40 **Einfluss der Gesetzesänderung zu geschlechtsverändernden Operationen auf die Versorgungslage der Hypospadie**  
Sondermann, M. | Menzel, V. | Baunacke, M. | Huber, J. | Eisenmenger, N. | Thomas, C. | Boehm, K., Dresden, Heidelberg, Hürth

- 13:50 **Robotisch-assistierte Chirurgie in der Kinderurologie: Einfluss auf Komplikationen und Krankenhausverweildauer – Eine retrospektive Analyse**  
 Sieber, S. | Brendel-Suchanek, J. | Buschmann, S. | Frank, F. | Wullich, B. | Esser Bartels, W. | Hirsch-Koch, K., Erlangen, Friedrichshafen
- 14:00 **Kann eine Hypospadie-Operationen auch ambulant und sicher durchgeführt werden?**  
 Cano Garcia, C. | Saalabian, K. | Rolle, U. | Banek, S., Frankfurt am Main

14:45 – 16:15 | SAAL D

V26

## ZIELGERICHTETE THERAPIEANSÄTZE UND MOLEKULARES TUMORBOARD IN DER UROONKOLOGIE

### MODERATION

Noldus, J., Herne | Schlomm, T., Berlin | Tauber, R., München

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.



Tauber, R.,  
Habilitation 2024/25

- 14:45 **Eisenberger-Vortrag: „Echtzeit-Gewebecharakterisierung und Perfusionmessung mittels hyperspektraler Bildgebung zur Prävention von Ureterointestinalen Stenosen nach Radikaler Zystektomie – Eine in vivo Studie am porzinen Modell und am Menschen (ECHO-Trial)“**  
 Haney, C.M., Heidelberg
- 14:55 **Eisenberger-Vortrag: „Identifizierung und Charakterisierung von Mustern für das Ansprechen und die Resistenzentwicklung unter Immuncheckpointblockade im muskelinvasiven Harnblasenkarzinom mithilfe von Single Cell Multi-Omics Analysen“**  
 Uysal, D., Mannheim
- 15:05 **Generierung einer Reporter-Zelllinie zur Analyse der Target-Protein-Expression unter Antikörper-Wirkstoff-Konjugaten und Radioliganden im Prostatakarzinom**  
 Kalali, C. | Humberg, V. | Vieler, J. | Schlack, K. | Bögemann, M. | Schrader, A.J. | Bernemann, C., Münster
- 15:15 **A molecular analysis of neuroendocrine prostate carcinoma and neuroendocrine urothelial carcinoma and its clinical presentation**  
 Halstrick, S. | Niegisch, G. | Häberle-Graser, L. | Rehlinghaus, M., Düsseldorf
- 15:25 **Molekulare Analyse des metastasierten Urothelkarzinoms und klinisches Tumoransprechen nach Therapieempfehlung des Molekularen Tumorboards**  
 Werner, J.J. | Jahnen, M. | Illert, A.L. | Lange, S. | Jung, J. | Pfarr, N. | Mogler, C. | Schwamborn, K. | Schatz, U.A. | Lammert, J. | Lörsch, A.M. | Hubrecht, I. | Schaaf, C. | Gschwend, J.E. | Retz, M., Munich, München
- 15:35 **Targeting nectin-4 in urothelial cancer using AI-based De Novo designed protein binders**  
 Tan, E. | Broske, B. | Messmer, J.M. | Binder, S.C. | Ferber, D. | Kempchen, T.N. | Yong, M. | Geyer, M. | Schmid-Burgk, J.L. | Hagelueken, G. | Hölzel, M., Bonn
- 15:45 **PD-L1 und Nectin-4 Expression auf Extrazellulären Vesikeln aus Primärtumorgewebe des Urothelkarzinoms der Harnblase**  
 Zeuschner, P. | Jaschkowitz, G. | Ayoubian, H. | Zaccagnino, A. | Eckstein, M. | Siemer, S. | Junker, K., Homburg/Saar, Erlangen

- 15:55 **Proteomic characterization of syndromic clear cell renal cell carcinoma in VHL disease reveals a pro-tumorigenic microenvironment at the tumor boundary zone**  
Grabbert, M. | Feilen, T. | Rogg, M. | Kössinger, A. | Pinter, N. | Wess, M. | Andreev, G. | Ganner, A. | Neumann-Haefelin, E. | Gratzke, C. | Schell, C. | Schilling, O., Freiburg
- 16:05 **A bispecific CD27xCD3 antibody for treatment of penile cancer**  
Kielbik, A. | Hagelstein, I. | Bahlinger, V. | Schürch, C. | Walz, J.S. | Barcena, M.L. | Vakhrusheva, O. | Tsaour, I. | Heitmann, J. | Salih, H.R., Tübingen

14:45 – 16:15 | SAAL A

V27

## PROSTATAKARZINOM – THERAPIE LOKAL BEGRENZTER TUMOREN

### MODERATION

Berg, S., Herne | Graefen, M., Hamburg | Stief, C.-G., München

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.



Berg, S.,  
Habilitation 2024/25

- 14:45 **Risiko-adaptierte Optimierung der Lymphadenektomie aus medizinischer und wirtschaftlicher Sicht**  
Siech, C. | Chun, F.K.H. | Wenzel, M. | Graefen, M. | Mandel, P., Frankfurt am Main, Hamburg
- 14:55 **Einsatz von Staging beim Mittelrisiko Prostatakarzinom – eine Real World Datenanalyse**  
Preisser, F. | Hartweg, B.F. | Kniep, C. | Mandel, P. | Wenzel, M. | Falkenbach, F. | Budäus, L. | Steuerber, T. | Graefen, M. | Tilki, D. | Maurer, T., Hamburg, Frankfurt am Main
- 15:05 **Active surveillance in a prostate cancer screening trial in young men: interim results from the PROBASE trial**  
De Vrieze, M. | Al-Monajjed, R. | Lakes, J. | Herkommer, K. | Gschwend, J.E. | Schmalbrock, L.J. | Kuczyk, M. | Harke, N.N. | Debus, J. | Grott, C.A. | Stertz, L.-M. | Kristiansen, G. | Schimmöller, L. | Antoch, G. | Giesel, F. | Arsov, C. | Hadaschik, B. | Benner, A. | Krilaviciute, A. | Seibold, P. | Kaaks, R. | Becker, N. | Albers, P., Heidelberg, Düsseldorf, München, Hannover, Bonn, Herne, Mönchengladbach, Essen
- 15:15 **Upstaging of patients diagnosed with favorable intermediate-risk prostate cancer – is active surveillance really a suitable approach for all these patients?**  
Handke, A. | Orf, C. | Dellino, M. | Garcia-Schürmann, L.-M. | Radtke, J.P. | Noldus, J. | Roghmann, F. | Palisaar, R.-J. | Berg, S. | Tully, K., Herne, Düsseldorf
- 15:25 **Accuracy of PSMA-PET/CT, mpMRI and ex vivo specimen PET/CT for molecular guidance of nerve sparing**  
Darr, C. | Fragoso Costa, P. | Kahl, T. | Fendler, W.P. | Moraitis, A. | Reis, H. | Köllermann, J. | Kesch, C. | Püllen, L. | Krafft, U. | Kleesiek, J. | Ingenwerth, M. | Hadaschik, B.A. | Herrmann, K. | Barbato, F., Essen, Frankfurt am Main
- 15:35 **Fluoreszenz-basierte konfokale Laserscanning-Mikroskopie (CLM) zur intraoperativen Schnitttrandkontrolle bei radikaler Prostatektomie**  
Wagenhoffer, R. | Adam, P. | Popp, B. | Geissinger, E. | Nagel, F. | Manseck, A., Ingolstadt

- 15:45 **Einfluss des PSA-Werts bei Beginn der Salvage-Strahlentherapie nach radikaler Prostatektomie auf das metastasenfrem Überleben**  
Lauer, B. | Wenzel, M. | Burdinski, K. | Tselis, N. | Rödel, C. | Brandts, C. | Ahrens, M. | Koellermann, J. | Graefen, M. | Humke, C. | Siech, C. | Hoeh, B. | Banek, S. | Chun, F.K.H. | Mandel, P., Frankfurt am Main, Frankfurt am Main, Hamburg
- 15:55 **Effekt der Lokalthherapie auf vorzeitige Sterblichkeit und Verlust an Lebensjahren durch das intermediäre-risk Prostatakarzinom**  
Falkenbach, F. | Longoni, M. | Marmiroli, A. | Le, Q.C. | Catanzaro, C. | Nicolazzini, M. | Polverino, F. | Tian, Z. | Goyal, J.A. | Schiavina, R. | Palumbo, C. | Musi, G. | Chun, F.K.H. | Briganti, A. | Saad, F. | Shariat, S.F. | Budäus, L. | Graefen, M. | Karakiewicz, P.I., Montreal, Kanada, Novara, Italien, Bologna, Italien, Milano, Italien, Frankfurt am Main, Wien, Österreich, Hamburg
- 16:05 **Der natürliche Verlauf des Hochrisiko-Prostatakarzinoms – Ergebnisse einer PROTEUS-ähnlichen Kohorte nach radikaler Prostatektomie ohne neoadjuvante Therapie**  
 Aydogdu, C. | Buchner, A. | Askari, D. | Berg, E. | Rodler, S. | Stief, C.-G. | Westhofen, T., München, Kiel

14:45 – 16:15 | SAAL X 2

V28

## FILM 1

### MODERATION

Protzel, C., Schwerin | Schwenke, C., Delmenhorst | Ubrig, B., Bochum

- 14:45 **The robot-assisted retroperitoneal access: one standard trocar placement fits for all procedures (Laufzeit 14:34 Min.)**  
Schön, G. | Kalem, T. | Oberneder, R. | Kriegmair, M.C., Planegg, Cepin/Osijek, Kroatien
- 15:00 **Urethroplastik mit doppelseitigem Mundschleimhauttransplantat (dorsal inlay; ventral onlay) bei obliterativen Harnröhrenstrikturen der Fossa navicularis (Laufzeit 08:26 Min.)**  
Karapanos, L. | Kowalke, T. | Porres, D., Leverkusen
- 15:09 **Roboter-assistierte Cavotomie zur Nephrektomie bei Nierenzellkarzinom mit Cavazapfen (Laufzeit 12:50 Min.)**  
Janssen, M. | Heine, B. | Blumenstiel, J. | Böhmer, M. | Masthoff, M. | Kireeva, O. | Brücher, B. | Gröticke, J.S. | Schlack, K. | Schrader, A.J., Münster
- 15:22 **Retroperitoneale Nierenteilresektion mit gleichzeitiger interaortocavaler Metastasen Chirurgie mit dem DaVinci Single-Port System (Laufzeit 07:57 Min.)**  
Brandt, M.P. | Frey, L.J. | Haack, M. | Rölz, N. | Hild, R. | Bierlein, J. | Duwe, G. | Haferkamp, A., Mainz
- 15:30 **Single-Port roboterassistierte radikale Prostatektomie mit intraoperativen Schnellschnitt (NeuroSAFE-Technik) (Laufzeit 12:20 Min.)**  
Falkenbach, F. | Veleva, V. | Preisser, F. | Tennstedt, P. | Maurer, T. | Budäus, L. | Heinzer, H. | Salomon, G. | Steuber, T. | Graefen, M. | Haese, A., Hamburg
- 15:43 **Aufwändige Genital- und Perinealrekonstruktion nach Trennung eines Säuglings von seinem parasitären Zwilling (Laufzeit 06:51 Min.)**  
Hirsch-Koch, K. | Schmid, F. | Nübel, B. | Frank, F. | Buschmann, S. | Brendel-Suchanek, J. | Wullich, B., Erlangen

- 15:50 **Die perineale Freihand-Prostatabiopsie – Back to the Roots?! (Laufzeit 10:20 Min.)**  
Hanske, J. | Brock, M., Recklinghausen
- 16:01 **Hyperaccuracy three-dimensional model with intraoperative multimodal mixed reality visualization for robot-assisted retroperitoneal lymph node dissection in testicular cancer (Laufzeit 04:00 Min.)**  
Angerer, M. | Franke, M. | Dieckmann, K.-P. | Wülfing, C., Hamburg
- 16:05 **DaVinci Xi Rotation technique for NEphroureterectomy (DRONE): a retrospective single-center cohort study and description of a novel approach (Laufzeit 07:57 Min.)**  
 Bieri, U. | Stihl, S. | Maletzki, P. | Adank, J.-P. | Nocito, A. | Niemann, T. | Hefermehl, L., Baden, Schweiz
- 16:13 **Verleihung Filmpreis an Dr. Leonidas Karapanos, Leverkusen sowie Dr. Georg Schön, Planegg**  
 Ubrig, B., Bochum

14:45 – 16:15 | SAAL X 3-4

V29

## LOKAL FORTGESCHRITTENE UND METASTASIERTE NIERENTUMORE

### MODERATION

Horn, T., München | Junker, K., Homburg/Saar | Strauß, A., Göttingen

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.



Strauß, A.,  
Habilitand 2024/25

- 14:45 **Pembrolizumab in der adjuvanten Therapie beim Nierenzellkarzinom – wer wird tatsächlich behandelt?**  
Jungfleisch, C.S. | Siemer, S. | Junker, K. | Zeuschner, P., Homburg
- 14:55 **Correlation without causality between BAP1 loss and the metastasis-associated miR-183/96/182 cluster expression in renal cell carcinoma**  
Heidenreich, J. | Pena-Ilopis, S. | Vega-Rubin-de-Celis, S., Köln, Essen
- 15:05 **Immunhistochemische Expressionsanalyse des Glukosetransporter GLUT1 beim Nierenzellkarzinom**  
Plage, H. | Jeutner, J. | Grau, A.S. | Ralla, B. | Schlomm, T. | Sauter, G. | Simon, R. | Büyücek, S. | Elezkurtaj, S. | Horst, D. | Schmidt, J., Berlin, Hamburg
- 15:15 **Hohe Genexpression von Lymphgefäßinvasionsmarkern ist mit einem signifikant längeren Überleben beim klarzelligen Nierenzellkarzinom assoziiert**  
Nitschke, K. | Hörl, D. | Elgert, F. | Wessels, F. | Uysal, D. | Reible, B. | Brochhausen, C. | Michel, M.S. | Nuhn, P. | Worst, T.S., Mannheim, Kiel
- 15:25 **Dynamic and reversible drug tolerance to cabozantinib in renal cell carcinoma**  
Zaccagnino, A. | Ayoubian, H. | Junker, K., Homburg
- 15:35 **Dissecting the c-MET axis and PD-L1 interaction in renal cell carcinoma models**  
Zaccagnino, A. | Piller, M. | Dietrich, K. | Junk, K. | Zeuschner, P. | Stahl, P. | Jaschkowitz, G. | Nöbner, E. | Junker, K., Homburg, Hamburg, Munich

- 15:45 **Signifikanz der intratumoralen Fibrose im Nierenzellkarzinom**  
Steffens, F. | Kranz, J. | Kuppe, C. | Kramann, R., Mannheim, Aachen
- 15:55 **Synchrone vs metachrone Metastasierung bei Patienten mit Nierenzellkarzinom und dessen Einfluss auf das Gesamtüberleben in der Ära der Erstlinien IO-Kombinationstherapie – Ergebnisse einer multizentrischen deutschen Patientenkohorte**  
Höh, B. | Garcia, C.C. | Mattigk, A. | Sondermann, M. | Klümper, N. | Cox, A. | Hahn, O. | Vollemaere, J. | Erdmann, K. | Schmucker, P. | Flegar, L. | Zengerling, F. | Banek, S. | Ellinger, J. | Huber, J. | Zeuschner, P. | Kalogirou, C., Dresden, Frankfurt am Main, Ulm, Bonn, Würzburg, Saarbrücken, Freiburg im Breisgau, Marburg
- 16:05 **Analyse der Expression von möglichen therapeutischen Targets im Sammelrohrkarzinom**  
Junker, K. | Becker, F. | Füssel, S. | Toma, M. | Grobholz, R. | Strauß, A. | Behnes, L. | Otto, W. | Weiten, R. | Klümper, N. | Hartmann, A. | Eckstein, M., Homburg/Saar, Dresden, Bonn, Göttingen, Regensburg, Erlangen

14:45 – 16:15 | SAAL X 5-6

V30

## PSYCHOONKOLOGIE UND PSYCHOSOMATIK IN DER UROONKOLOGIE

### MODERATION

Beyer, B., Bad Wildungen | Hellmis, E., Duisburg | Vierheller, D., Oberursel | Zimmermann, U., Greifswald

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 14:45 **Psychische und körperliche Auswirkungen verschobener elektiver Operationen bei Patienten mit urologischen Erkrankungen**  
Simunovic, I. | Zurl, H. | Altziebler, J. | Leitsmann, C. | Scheipner, L. | Hutterer, G. | Frank, A.M. | Weiss, A. | Bachmaier, G. | Leitsmann, M. | Ahyai, S., Graz, Österreich
- 14:55 **Der Einfluss von Androgendeprivationstherapie bei postoperativen Strahlentherapie nach radikaler Prostatektomie auf die gesundheitsbezogene Lebensqualität**  
Westhofen, T. | Buchner, A. | Eismann, L. | Rodler, S. | Berg, E. | Askari, D. | Aydogdu, C. | Becker, A. | Weinhold, P. | Stief, C.G. | Kretschmer, A., München, Kiel
- 15:05 **Positive Unterstützung und belastende Interaktion – die zwei Gesichter der sozialen Unterstützung bei Prostatakarzinom-Langzeitüberlebenden**  
Schmalbrock, L.J. | Steingauer, V. | Peter, C. | Schiele, S. | Dinkel, A. | Gschwend, J.E. | Herkommer, K., München
- 15:15 **Der Einfluss hochgradiger Komplikationen auf die Lebensqualität und die psychosoziale Belastung in der frühen Phase nach radikaler Zystektomie und Etablierung einer Harnableitung**  
Bahlburg, H. | Götte, M. | Butea-Bocu, M.C. | Roghmann, F. | Noldus, J. | Müller, G., Herne, Bad Wildungen
- 15:25 **Unterschiede der gesundheitsbezogenen Lebensqualität von Blasenkrebspatienten aus ländlichen und städtischen Regionen nach radikaler Zystektomie**  
Westhofen, T. | Buchner, A. | Schulz, G.B. | Eismann, L. | Rodler, S. | Aydogdu, C. | Berg, E. | Askari, D. | Becker, A.J. | Stief, C.-G. | Kretschmer, A., München, Kiel

- 15:35 **Therapiepausen bei hochfrequenten Therapien des Urothelkarzinoms: Reduktion der Belastung?**  
Semmler, M. | Brinkmann, I. | Aydogdu, C. | Kolligs, F. | Götz, M. | Enzinger, B. | Fischer, J. | Stief, C.G. | Casuscelli, J., München
- 15:45 **Lebensqualität und psychische Gesundheit bei Patienten mit NCC nach chirurgischer Behandlung**  
Kuczyk, C. | Nöhre, M. | Wendel, C. | Rezazadeh Hamedani, F. | Kuczyk, M.A. | Harke, N.N., Hannover
- 15:55 **Einfluss von krebserkrankter Fatigue auf die Tagesmüdigkeit bei metastasierten Tumorpatienten während einer urologischen Systemtherapie**  
Dräger, D.L. | Roßberg, V. | Woehl, M. | Bürk, B.T. | Borkowetz, A., Rostock

14:45 – 16:15 | SAAL X 7-8

V31

## INNOVATIVE TUMORMODELLE IN DER URO-ONKOLOGIE

### MODERATION

Nawroth, R., München | Saar, M., Aachen | Toma, M., Dresden

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 14:45 **Dynamics of Nectin-4 surface level expression on urothelial cancer cells identifies new co-treatment approaches with Enfortumab Vedotin**  
Heslich, A. | Below, E. | Tan, E. | Stettner, A. | Alajati, A. | Ritter, M. | Toma, M. | Eckstein, M. | Klümper, N. | Hölzel, M., Bonn, Erlangen
- 14:55 **Establishment of an innovative, human stem cell-based culture model to investigate molecular carcinogenesis of urothelial carcinoma**  
Morgenstern, C. | Ma, Y. | Kleger, A. | Azoitei, A. | Günes, C. | Bolenz, C. | Melzer, M.K., Ulm
- 15:05 **Patient-derived organoids as a potential translational in vitro model for evaluating Enfortumab vedotin sensitivity**  
Ma, Y. | Morgenstern, C. | Brüne, S. | Azoitei, A. | Günes, C. | Wezel, F. | Kleger, A. | Bolenz, C. | Melzer, M.K., Ulm
- 15:15 **Ein 3D-gedrucktes Assembloid-Blasenkrebs-Modell zur Untersuchung des Therapieansprechens auf Antibody-Drug-Conjugates**  
Brüne, S. | Ma, Y. | Morgenstern, C. | Kleger, A. | Zengerling, F. | Azoitei, A. | Günes, C. | Bolenz, C. | Melzer, M.K., Ulm
- 15:25 **Modelling of the tumor microenvironment in reconstructed endothelialized bladder cancer organoids**  
Tenke, M. | Burkhardt, I. | Weimann, A. | Stolzenburg, J.-U. | Berndt-Paetz, M., Leipzig
- 15:35 **Immune cell recruitment by photodynamic therapy (PDT) and ionizing radiation (IR) in an orthotopic rat bladder cancer model**  
Michalik, R. | Glasow, A. | Gonsior, S. | Nürnberger, S. | Pączek-Hippe, E. | Weimann, A. | Stolzenburg, J.-U. | Berndt-Paetz, M., Leipzig

- 15:45 **CRISPR/Cas9-basierte Induktion der TMPRSS2:ERG Genfusion in LNCaP Zellen**  
Unländer, D. | Humberg, V. | Vieler, J. | Schrader, A.J. | Bernemann, C., Münster
- 15:55 **Stable CRISPR/Cas 9 and shRNA based systems in cell lines and organoids offers new insights into the role of H3K27me3 in the pathogenesis of castration resistant prostate cancer**  
 Okutoyi, S. | Aguilar, C. | Venkataramani, V. | Friedmann Angeli, J.P. | Kalogirou, C. | Kübler, H. | Hahn, O., Würzburg
- 16:05 **Molekulare in vitro-Analyse der Langzeitbehandlung mit verschiedenen APALUTAMID-Therapieansätzen**  
 Wüstmann, N. | Reimann, J. | Humberg, V. | Vieler, J. | Schlack, K. | Bögemann, M. | Schrader, A.J. | Bernemann, C., Münster

14:45 – 16:15 | SAAL X 9-10

V32

## VOM HODEN INS EJAKULAT – DIE FACETTEN DER INFERTILITÄT DES MANNES

### MODERATION

Fricke, R., Münster | Soave, A., Hamburg | Sperling, H., Mönchengladbach

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 14:45 **Kann eine medikamentöse Therapie das Outcome der mTESE bei nichtobstruktiver Azoospermie verbessern?**  
Anfosso, M. | Cremers, J.-F. | Kliesch, S. | Zitzmann, M. | Bier, S., Münster
- 14:55 **Immunhistochemische Auswertung des Hodengewebes von geschlechtsinkongruenten Personen nach geschlechtsangleichender Hormontherapie**  
Cremers, J.-F. | Schneider, F. | Barbato, A. | Sandhowe-Klaverkamp, R. | Salzig, J. | Wistuba, J. | Kliesch, S. | Schlatt, S. | Hess, J. | Neuhaus, N., Münster, Essen
- 15:05 **Spermienqualität bei Querschnittsgelähmten**  
Waldvogel, K. | Pannek, J. | Krebs, J. | Wöllner, J., Nottwil, Schweiz
- 15:15 **Therapieauswahl bei CatSper-bedingter männlicher Unfruchtbarkeit – nur die ICSI führt zum Erfolg**  
Nordhoff, V. | Pock, T. | Fechtmann, K. | Krallmann, C. | Sperlbaum, T. | Behre, H.M. | Kliesch, S., Münster
- 15:25 **Impact of 16S rRNA gene sequence analysis in chronic prostatitis**  
Rosellen, J. | Fritzenwanker, M. | Schuppe, H.-C. | Schagdarsurengin, U. | Wagenlehner, F. | Pilatz, A., Gießen
- 15:35 **The role of S100A12 in young CP/CPPS patients: a novel link to neurogenic inflammation, pain, and male reproductive health**  
 Manthey, M. | Dansranjav, T. | Schuppe, H.-C. | Rosellen, J. | Wagenlehner, F. | Schagdarsurengin, U., Giessen
- 15:45 **Keynote: Androprotect – vom unreifen Hoden zurück in den Mann?**  
 Neuhaus, N., Münster

**VON FLOTRAC BIS ULTRA-SLIM: WIE SMART WIRD DIE ENDOUROLOGIE?**

## MODERATION

Liehr, U.-B., Magdeburg | Miernik, A., Freiburg | Neymeyer, J., Berlin | Straub, M., München

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 14:45 **Prädiktion eines paralytischen Ileus nach radikaler Zystektomie unter besonderer Begutachtung der Wirksamkeit einer erweiterten hämodynamischen Überwachung (FloTrac-System)**  
Rieger, C. | Löhr, T. | Heidenreich, J. | Weiten, R. | Steenbock, O. | Bohn, C.L. | Bach, C. | Pfister, D. | Sander, D. | Mathes, A. | Heidenreich, A., Köln
- 14:55 **Outcome der perkutanen Nephrolitholapaxie unter Verwendung verschiedener Energiequellen, bizenrischer Vergleich anhand der prospektiven APEROL Studie**  
Müller, M.R. | Schnabel, M.J. | Burger, M. | Herrig, S. | Yared, W. | Neisius, A. | Leboutte, F., Regensburg, Trier
- 15:05 **Echtzeit-Dosimetrie in der Endourologie: Strahlenbelastung im OP**  
Deiningner, S. | Nairz, O. | Dieplinger, A.M. | Deiningner, C. | Lusuadi, L. | Ramesmayer, C. | Peters, J. | Oswald, D. | Pallauf, M. | Bauer, S. | Brandt, M.C. | Törzsök, P., Salzburg, Österreich
- 15:15 **Deutschlandweite Umfrage zum Strahlenschutz in der Endourologie**  
Reicherz, A. | Budde, M. | Bahlburg, H. | Brehmer, M. | Noldus, J. | Palisaar, R.-J. | Bach, P., Herne
- 15:25 **Transurethrale Enukleation eines Harnblasenmyoms bei einer jungen Frau: eine Fallbeschreibung**  
Hertzprung, N. | Mala, K.S. | Neymeyer, J., Berlin
- 15:35 **Miniaturisierte Holmium-Laser-Enukleation der Prostata (MiLEP): Eine retrospektive Analyse der Effizienz und Sicherheit mit Slim- und Ultra-Slim-Instrumenten**  
Rein, P. | Meisl, C. | Abt, D. | Burkardt, O., Grabs, Schweiz, Biel, Schweiz, St. Gallen, Schweiz
- 15:45 **Video-Präsentation eines Lehreingriffs durch die Kombination verschiedener etablierter Techniken der transurethralen Prostataresektion**  
Lang, C. | Naique, S., Sulzbach

## TRIALS IN PROGRESS – MODERIERTE POSTERBEGEHUNG

### MODERATION

Heidegger-Pircher, I., Innsbruck, Österreich | Mandel, P., Frankfurt am Main | von Hardenberg, J., Kiel

### PROSTATAKARZINOM

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 10:00 **ProKOMB II : Eine prospektiv-randomisierte Multicenter-Studie zur Vermeidung invasiver kurativer Therapien durch risiko-adaptierte aktive Überwachung**  
König, F. | Eichenauer, R.H. | Klier, J. | Schönfelder, R. | Doehn, C. | Schröder, J. | Hempel, E. | Johannsen, M., Berlin
- 10:05 **Nicht-interventionelle, prospektive Versorgungsforschungsstudie von d-uo zur androgen-deprivativen Therapie (ADT) von Patienten mit einem Prostatakarzinom unter besonderer Berücksichtigung des Testosteronspiegels (TestoVer-Studie)**  
König, F. | Schönfelder, R. | Klier, J. | Johannsen, M. | Eichenauer, R. | Schröder, J. | Hempel, E. | Doehn, C., Berlin, Hamburg, Köln, Lübeck
- 10:10 **SubZero: A non-interventional study of assessing ultralow (UL) PSA kinetics in metastatic hormone-sensitive prostate cancer (mHSPC) patients treated with an oral androgen-receptor inhibitor (ARI) + androgen-deprivation therapy (ADT) in a routine clinical care setting**  
Hellmis, E. | Haßler, A. | Sippel, C. | Siebert, T. | Nestler, S. | Böhm, J. | Aludin, R. | Glockenhammer-Timm, D. | Kreimendahl, F. | Tran, N. | Krochmann, N. | Ohlmann, C., Duisburg, Berlin, Friedrichshafen, Weiburg, Bad Vilbel, Neuss, Bonn
- 10:15 **Mevrometostat (M) in combination with enzalutamide (E) for androgen receptor pathway inhibitor (ARPI)-naïve patients (pts) with metastatic castration-resistant prostate cancer (mCRPC): The phase 3, randomized MEVPRO2 study**  
von Amsberg, G. | Shore, N.D. | Chakrabarti, J. | Narayanan, S. | Lin, S. | Schweizer, M.T., Hamburg, Myrtle Beach, USA, New York, USA, Seattle, USA
- 10:20 **Mevrometostat (M) in combination with enzalutamide (E) in patients (pts) with metastatic castration-resistant prostate cancer (mCRPC) previously treated with abiraterone acetate (AA): The phase 3, randomized MEVPRO-1 study**  
von Amsberg, G. | Agarwal, N. | Schweizer, M.T. | Castro, E. | Azad, A.A. | George, D.J. | Chakrabarti, J. | Tang, Y. | Fizazi, K., Hamburg, Salt Lake City, USA, Seattle, USA, Madrid, Spanien, Melbourne, Australien, Durham, USA, New York, USA, South San Francisco, USA, Villejuif, Frankreich
- 10:25 **EvoPAR – eine randomisierte, doppelblinde, Placebo-kontrollierte, multizentrische Phase III-Studie mit adaptivem Design zu AZD5305 vs. Placebo jeweils in Kombination mit einer neuen hormonellen Substanz (NHA) nach Prüfarztwahl bei Männern mit mHSPC**  
Hellmis, E. | Agarwal, N. | Azad, A.A. | Armstrong, A.J. | Schlürmann, F. | Sugimoto, M. | Ürün, Y. | Xing, N. | Aregay, M. | Lima, J. | Meulendijks, D. | Chi, K., Duisburg, Salt Lake City, USA, Melbourne, Australien, Durham, USA, Paris, Frankreich, Kagawa, Japan, Ankara, Türkei, Beijing, China, Gaithersburg, USA, Cambridge, Großbritannien, Vancouver, Kanada

- 10:30 **PROceed: eine prospektive, nicht-interventionelle Studie zur Untersuchung der klinischen Daten und Charakteristika von Patienten mit mCRPC, die mit Olaparib+Abirateron unter realen Bedingungen behandelt werden**  
von Amsberg, G. | Ohlmann, C.-H. | Clouthier, D.L. | Marshall, H. | von Bandemer, H. | McLaurin, K. | Li, W., Hamburg, Bonn, Gaithersburg, USA, Cambridge, Großbritannien
- 10:35 **CYP11A1 inhibitor opevesostat (MK-5684) alone or in combination with other therapies for participants (pts) with metastatic castration-resistant prostate cancer (mCRPC): the phase 1/2 OMAHA-U01 substudy 01A**  
Hussain, A. | Garratt, C. | Li, N. | Liu, Y. | Poehlein, C. | Fong, P.C., Baltimore, USA, Espoo, Finnland, Rahway, USA, Grafton, Neuseeland
- 10:40 **ProstACT Global: A phase 3 study of Lutetium (Lu177) rosopitamab tetraxetan plus standard of care vs standard of care alone in patients with metastatic castration-resistant prostate cancer**  
Todenhöfer, T. | Almaguel, F. | Tagawa, S. | Agarwal, N. | Cade, D. | Sartor, O., Nürtingen, Miami, USA, New York, USA, Salt Lake City, USA, North Melbourne, Australien, Rochester, USA
- 10:45 **Eine Phase-I-Studie zur neoadjuvanten Kombinationstherapie mit [177Lu]Lu-PSMA-617) und Ipilimumab bei Patienten mit einem Höchst-Risiko Prostatakarzinom, die Kandidaten für eine radikale Prostatektomie sind (NEPI-Trial)**  
Krafft, U. | Grünwald, V. | Hadaschik, B., Essen
- 10:50 **Real-world experience with lutetium (177Lu) vipivotide tetraxetan (177Lu-PSMA-617) in metastatic castration resistant prostate cancer (mCRPC), an observational, multicenter, prospective cohort study**  
Buck, A. | Herrmann, K. | la Fougère, C. | Winkens, T. | Aßmann, E., Würzburg, Essen, Tübingen, Jena, Nürnberg
- 10:55 **Trial in progress: ProSperA – A phase I study to evaluate the safety, tolerability and preliminary efficacy of a bispecific PSMAxCD3 antibody in men with BCR of prostate cancer**  
Kielbik, A. | Heitmann, J.S., Tübingen
- 11:00 **ProStone (NCT 04271579/DRKS00020130/Ethiknummer: PV7087-4487-BO-ff): Prostatakarzinomrezidiv mit PSMA PET positiver einseitig-pelviner Metastasierung: ist die einseitige Salvage-Lymphadenektomie ausreichend?**  
Maurer, T., Hamburg
- 11:05 **DISSECTION 2.0 – Extended pelvic lymph node dissection vs. no pelvic lymph node dissection at radical prostatectomy in PSMA PET negative staged men: A multicenter, randomized phase III trial**  
Engesser, C. | Heye, T. | Papachristofilou, A. | Bubendorf, L. | Cathomas, R. | Hayoz, S. | Nicolas, G. | Seifert, H. | Grobholz, R. | Sauer, A. | Boxler, S. | Roth, B. | Abt, D. | Strebel, R. | Valerio, M. | Lucca, I. | Subotic, S. | Fankhauser, C. | Gallina, A. | Nguyen, D. | Engeler, D. | Müntener, M. | Mortezavi, A. | Rentsch, C., Basel, Schweiz, Chur, Schweiz, Bern, Schweiz, Aarau, Schweiz, Biel, Schweiz, Genève, Schweiz, Lausanne, Schweiz, Liestal, Schweiz, Luzern, Schweiz, Lugano, Schweiz, Neuchâtel, Schweiz, St. Gallen, Schweiz, Zürich, Schweiz
- 11:10 **Giant penoscrotal lymphedema-what to do? Presentation of a curative treatment algorithm**  
Ehrl, D. | Karcz, K., Nürnberg

- 11:15 **Rolle der mpMRT beim Prostatakarzinom – eine wichtige Fragestellung im Nationalen Register Prostatakarzinom (ProNAT) von d-uo**  
 Doehn, C. | Klier, J. | Eichenauer, R. | Schönfelder, R. | Schröder, J. | Hempel, E. | Johannsen, M. | König, F., Lübeck, Köln, Hamburg, Berlin
- 11:20 **Nationales Register Prostatakarzinom (ProNAT) zur Erfassung und Verbesserung der sektorenübergreifenden Versorgungsqualität – vorgelegt von d-uo**  
 Klier, J. | Eichenauer, R. | Schönfelder, R. | Schröder, J. | Hempel, E. | Johannsen, M. | Doehn, C. | König, F., Köln, Hamburg, Berlin, Lübeck
- 11:25 **Adhärenz zum strukturierten Online-Sport-Programm im digitalen Zeitalter**  
 Enzinger, B. | Menzel, F. | Koch, T. | Kempin, S. | Schmidt-Hegemann, N. | Brose, S.F. | May, M. | Brookmann-May, S.D., München, Straubing
- 11:30 **Kidney Function and Risk Factors in Patients with Metastatic Castration-Resistant Prostate Cancer (mCRPC) Undergoing 177Lutetium-PSMA Radioligand Therapy: a Prospective Observational Study – KiRi-Trial (KiRi)**  
 Schäfer, H. | Lechner, L., München
- 11:35 **PROCARE – PROstate Cancer Real World Evidence Registry: Registerstudie zur Erfassung des Therapie- und Krankheitsverlaufs bei Patienten mit rezidiviertem und metastasiertem Prostatakrebs**  
 Hadaschik, B. | Messer-Peti, R. | Augustin, M. | Kübler, H. | Nietzsche, P. | Werner, T. | Junius, H. | Grimm, M.-O., Essen, Jena, Nürnberg, Würzburg, Leipzig, Herzberg am Harz, Braunschweig

14:45 – 16:35 | FOYER SAAL G

TIP

## TRIALS IN PROGRESS – MODERIERTE POSTERBEGEHUNG

### MODERATION

Kranz, J., Aachen | Niegisch, G., Düsseldorf | Hubatsch, M., Berlin

### Blasenkarzinom

- 14:45 **ENLIGHTED phase 3 study: interim results of efficacy and safety of padeliporfin vascular targeted photodynamic therapy (VTP) In the treatment of low-grade upper tracturothelial cancer (LG UTUC)**  
 Rausch, S. | Margulis, V. | Kaufman Jr., R.P. | Marcq, G. | Shvero, A. | Shore, N.D. | Psutka, S.P. | Uchio, E.M. | Djaladat, H. | Raman, J.D. | Shabsigh, A. | Colombel, M. | Aller, M. | Grubb, R. | Mroz, A. | Kudinova, N. | Cohen, Y. | Alpert, G. | Bravetti, J. | Morag, E. | Scherz, A. | Coleman, J., Tübingen, Dallas, Texas, USA, Albany, USA, Lille, Frankreich, Ramat Gan, Israel, Myrtle Beach, USA, Seattle, USA, Orange, USA, Los Angeles, USA, Hershey, USA, Columbus, USA, Hôpital Edouard HERRIOT. 69437 Lyon, Frankreich, A Coruña, Spanien, Charleston, USA, VERSAILLES, Frankreich, Rehovot, Israel, NESS ZIONA, Israel, New York, USA
- 14:50 **Phase 3 study of TAR-210 intravesical erdafitinib releasing system vs intravesical chemotherapy in patients with Bacillus Calmette-Guérin-treated high-risk non-muscle-invasive bladder cancer with susceptible FGFR alterations**  
 Roghmann, F. | Shore, N.D. | Sweiti, H. | Triantos, S. | Jessner, W. | Schuit, M. | Stone, N.L. | Akapame, S. | Guerrero-Ramos, F., Herne, Myrtle Beach, USA, Spring House, USA, Breda, Niederlande, Madrid, Spanien

- 14:55 **Wie werden Patienten mit einem CIS der Harnblase, die „BCG-unresponsive“ sind, weiterbehandelt? Eine laufende Datenerhebung von d-uo**  
Doehn, C. | Eichenauer, R. | Klier, J. | König, F. | Schönfelder, R. | Schröder, J. | Hempel, E. | Johannsen, M., Lübeck, Hamburg, Köln, Berlin
- 15:00 **Nicht-interventionelle, prospektive Versorgungsforschungsstudie von d-uo zur intravesikalen Instillation von Mitomycin C beim nicht-muskelinvasiven Harnblasenkarzinom (THUROC-Studie)**  
Doehn, C. | Schönfelder, R. | Klier, J. | Eichenauer, R. | Johannsen, M. | Schröder, J. | Hempel, E. | König, F., Lübeck, Hamburg, Köln, Berlin
- 15:05 **Urin-Biomarker zur Früherkennung und Verlaufsbeobachtung beim Blasenkarzinom (UBIOB-CA): erste Ergebnisse von urinbasierten Schnelltests im Rahmen der internationalen multizentrischen Studie zur Bewertung der diagnostischen Präzision eines umfassenden Tools**  
Ecke, T. | Rabien, A. | Raue, L. | Hofbauer, S. | Labonté, F. | Schlomm, T. | Le Calvez-Kelm, F. | Forey, N. | Avogbe, P. | Vian, E. | Jeldres, C. | Camyrand-Lemyre, F. | Raisch, J. | Martel, A. | Boisvert, F.M., Bad Saarow, Berlin, Lyon, Frankreich, Caluire-et-Cuire,, Frankreich, Sherbrooke, Kanada
- 15:10 **Nationales Register Urothelkarzinom(UroNAT) zur Erfassung und Verbesserung der sektorenübergreifenden Versorgungsqualität – vorgelegt von d-uo**  
Eichenauer, R. | Klier, J. | König, F. | Schönfelder, R. | Doehn, C. | Schröder, J. | Hempel, E. | Johannsen, M., Hamburg, Köln, Berlin, Lübeck
- 15:15 **COOKER-Bladder Trial- modifiCatiOn of fOod intaKe to influence the Equilibrium of the uRinary BLADDER – a trial in progress**  
Manser, S. | Seiler, R., Biel/Bienne, Schweiz
- 15:20 **Präoperative Aktivität vor radikaler Zystektomie – the PRACTICE Trial**  
Volz, Y. | Scheuringer, R. | Pyrgidis, N. | Hermans, J. | Keller, P. | Winkelmann, A. | Stief, C. | Schulz, G., München

#### Hodentumor

- 15:25 **PROHEAR: Multizentrische, placebokontrollierte Split-Body-Studie zur otoprotektiven Wirkung des Kv7.4-Activators ACOU085 (Bimokalner) bei Cisplatin-induzierter Ototoxizität**  
Bölke, T., Tübingen
- 15:30 **RAISN – Robotisch-assistierte ICG-gesteuerte Sentinel-Lymphknoten Biopsie bei Hodentumorpatienten im klinischen Stadium I**  
Vermeulen, M., Düsseldorf
- 15:35 **PRIMETEST II**  
Vermeulen, M., Düsseldorf

#### Nierentumor

- 15:40 **Piloting the environmental footprint in renal surgery – robotic vs. Open surgery partial nephrectomy**  
Thöne, M. | Duane, B. | Larkin, J. | Lawaczek, L. | Hoffmann, M. | Kranz, J. | Saar, M. | Rausch, S., Aachen, Dublin, Irland, Tübingen
- 15:45 **Virtual interactive 3D modelling to improve outcomes in robotic-assisted partial nephrectomy – a multicentre, randomised, controlled trial**  
Holze, S. | Steiner, C. | Dietel, A. | Stolzenburg, J.-U., Leipzig

15:50 **CARAT – the Clinical Research Platform on Urologic Cancer Treatment and Outcome**  
Goebell, P. | Gratzke, C. | Grünwald, V. | Andres-Pons, A. | Koska, M. | Potthoff, K., Erlangen,  
Freiburg, Essen

## Uroonkologie

15:55 **Verbesserung der Versorgungsqualität urologischer Tumorerkrankungen durch standardisierte Dokumentation – die VERSUS-Studie von d-uo**  
Johannsen, M. | Eichenauer, R. | Klier, J. | König, F. | Schönfelder, R. | Schröder, J. | Hempel, E. |  
Doehn, C., Berlin, Hamburg, Köln, Lübeck

16:00 **UroID – Entwicklung einer interaktiven App zur Verbesserung der onkologischen Versorgung und Erhebung von Real-World-Daten**  
König, F. | Eichenauer, R.H. | Klier, J. | Schönfelder, R. | Doehn, C. | Schröder, J. | Johannsen, M. |  
Hempel, E., Berlin

16:05 **Förderung von klinischen Studien in der Uro-Onkologie durch die AUO**  
Rexer, H. | Ohlmann, C.-H., Bad Herrenalb, Berlin

## Nicht-Onkologisch

16:10 **Adherence to EAU Guidelines on avoiding antibiotic prophylaxis prior to cystoscopy to prevent UTI – audit of 8,000 patients from 153 centers in 29 European countries from the Impact Assessment of Guidelines Implementation and Education (IMAGINE) group**  
Kranz, J. | Pereira Azevedo, N.M. | Pilatz, A. | Bonkat, G. | Geerlings, S. | Skolarus, T.A. | Nieboer, D. |  
Schouten, N. | Smith, E.J. | N'Dow, J. | Ribal, M.J. | MacLennan, S. | Roobol, M.J., Aachen

16:15 **Förderung Nicht-Antibiotischer Behandlung bei Unkomplizierten Harnwegsinfektionen in der Primärversorgung (NAnUH)**  
Mangge, A. | Siebenhofer, A. | Posch, N. | Dobrounig, A. | Ambros, M. | Mischinger, J. | Ketterer, C. |  
Leitsmann, C. | Kranz, J. | Schneidewind, L. | Dichtl, K. | Riedl, R. | Avian, A. | Ahyai, S. | Leitsmann, M.,  
Graz, Österreich, Aachen, Bern, Schweiz

16:20 **Decision Regret nach Operativer Subvesikaler Desobstruktion (DOD-Studie)**  
Kirschner, C. | Linden, A. | Burger, M. | Oppolzer, I., Regensburg

16:25 **Real-world longitudinal follow-up study of a digital health application in erectile dysfunction (RELOED)**  
Eberhardt, L. | Wiemer, L. | Miller, K. | Kliesch, S. | Papp, P., Halle, Berlin, Münster

16:30 **Lebensqualität vor und nach genitalangleichender Operation und die Auswirkungen der Wartezeit**  
Hagen, H. | Klumpen, P. | Madersbacher, S., Wien, Österreich

**FREITAG, 19.9.2025**

ÜBERSICHT	SEITE
TAGESÜBERSICHT	S. 112
TAGESÜBERSICHT PFLEGEPROGRAMM	S. 114
PLENUM	S. 115
FORUMSSITZUNGEN	S. 116
AKADEMIEFOREN	S. 123
SEMI-LIVE-SITZUNGEN	S. 124
VORTRAGSSITZUNGEN	S. 126

# FREITAG, 19. SEPTEMBER 2025

Raum ▶ ▼ Zeit	Saal 1	Saal 4	Saal G 1	Saal G 2	Saal D	Saal E	Saal F	Saal A	Saal B1	Saal B2	Saal C1
8:00	F17 Molekulares Tumorboard für Praxis und Klinik	AF23 Wo ändern sich wirklich Standards? Game Changing Studies	F18 Künstliche Intelligenz – Arbeitserleichterung für Urolog:innen	F19 Wo geht die Medizin-Robotik hin?	V34 Prostatakarzinom – Therapie d. CRPC, lokal fortgeschr. u. metastasiert	F20 Next Level Urogynäkologie – Harninkontinenz und Prolaps neu gedacht	S. 117				
8:30							SL05 Semi Live: Endourologie I: Oberer Harntrakt		V35 Operative Techniken: Laparoskopie und Robotik – Neues aus der Nierenchirurgie	AEK18 Der richtige Umgang mit geriatrischen Patienten	AEK19 J-AK: Red Flags in der Urologie – Achtung aufgepasst!
9:00	S. 116	S. 123	S. 116	S. 117	S. 126	S. 117	S. 124		S. 127	S. 168	S. 169
9:30											
10:00	P2 Plenum des Präsidenten Urologie muss verbinden – Patient, System, Umwelt										
10:30	S. 115										
11:00											
11:30											
12:00			SAT11 Neue Daten, neue Chancen i. hormon-sensitiven Pca	SAT12 Radioli-ganden-therapie im Prostatakarzinom	SAT13 EATucation: praxisnaher IO-Lunch-talk – aRCC & MIBC	SAT14 Behandlung des metas-tasierten Urothelkar-zinoms	SAT15 Uro-Onkolo-gie: Blase & Prostata-Chancen & Risiko		WS07 1/4-jahrhundert f. eine Zukunft ohne Steine	WS08 Trans-sperineale MRT/US-Fusionsbiopsie	WS09 Botox bei iOAB – Tipps u. Tricks
12:30			IP	IP	IP	IP	IP		IP	IP	IP
13:00	F21 AUO Forum – Update zu urologischen Tumoren	F22 Gemeinsam f. eine bessere Medizin: Arzt-Patient-Verbindung in Forschung u. Klinik		V41 Prognose und Therapie des Prostatakarzinoms	F23 Zukunftsthema Uro-Geriatric		SL06 Semi Live: Endourologie II: unterer Harntrakt 1	AEK21 MRT	AEK22 Andrologie für Ärztinnen und Ärzte in der Weiterbildung	AEK23 Roboter-assistierte Nieren-eingriffe	AEK24 Künstliche Intelligenz Hands-On: ChatGPT & Co.
13:30		S. 118	S. 118	S. 133	S. 119		S. 124	S. 171	S. 173	S. 174	S. 175
14:00											
14:30											
15:00	F24 Tumorboard MIBC – moderne Strategien in Diagnostik u. Therapie	F25 Urolithiasis – Zurück zur Steinzeit	F26 Rechtsforum: Urologische Fälle vor Gericht	F27 Andrologie und ihr Stellenwert für die Reproduktionsmedizin	AUO im Austausch: Neue Substanzen, neue Studien, neue Konzepte – Joint Venture aller Beteiligten	F28 GeSRU – Milestones: Neuro-Urologie – was Assistenten wissen müssen	SL07 Semi Live: Endourologie III – Unterer Harntrakt 2	AEK21 MRT	AEK26 Urinzytologie Update 2025	AEK23 Roboter-assistierte Nieren-eingriffe	AEK27 Der Mensch im Mittelpunkt: Palliativmedizin aus verschiedenen Perspektiven
15:30	S. 119	S. 120	S. 121	S. 121	S. 189	S. 122	S. 125		S. 177	S. 174	S. 178
16:00											
16:30											
17:00								S. 171			
17:30											
18:00											
18:30											

Saal C2	Foyer Saal G	Saal 6	Saal 7	Saal 8	Saal X 2	Saal X 3-4	Saal X 5-6	Saal X 7-8	Saal X 9-10	Saal Y 4-9	◀Raum Zeit ▶	
AEK20 Ejakulat- analyse WHO  S. 170	TIP Trials in Progress – Poster- ausstel- lung				V36 Film- sitzung 2	V37 Manage- ment von Nierentrau- mata, Nie- rentumoren u. Nieren- transplan- tation S. 129	V38 Let's talk about sex ... Neues und Rele- vantes für die Praxis S. 130	V39 Digitale Urologie S. 131	V40 Step by Step: Relevan- tes für die Weiter- bildung S. 132	Pflege  siehe Folgeseite und PfP	8:00	
											8:30	
												9:00
												9:30
											10:00	
											10:30	
											11:00	
											11:30	
		MTE04 Hochrisiko- steinbildner IP	MTE05 Beckenboden- HIFEM® IP	MTE06 Osteoporose & Knochenmetas. IP							12:00	
											12:30	
AEK25 JA/GeSRU: Operative Tipps und Tricks für die Weiter- bildung S. 176			Sem „Das uro- logische Gutach- ten“  S. 185		V42 Ge- schichte  S. 134	V43 Was passiert wirklich? – Real world data nut- zen und deuten! S. 135	V44 Urologie der Frau/ Rekons- truktive Urologie der Frau S. 136	V45 BPH: Moderne Therapie- optionen S. 137	V46 Uro- lithiasis – Experi- mentell, Diag- nostik, Therapie S. 138	Pflege  siehe Folgeseite und PfP	13:00	
											13:30	
												14:00
												14:30
											15:00	
											15:30	
											16:00	
											16:30	
											17:00	
											17:30	
											18:00	
											18:30	

**PFLEGEPROGRAMM, FREITAG 19. SEPTEMBER 2025**

Raum ▼ Zeit	Saal Y1	Saal Y2	Saal Y3	Saal Y 4-9	Saal Y11-12	am Stand	◀Raum Zeit ▼
08:00				PFL05 – Pflege V: Nachhaltigkeit und integrative Onkologie in der urologi- schen Praxis und Klinik			08:00
08:30							08:30
09:00							09:00
09:30							09:30
10:00							10:00
10:30							10:30
11:00							11:00
11:30							11:30
12:00	PFLWS10 – HBCa und die Instillation mit Mitomycin	PFLWS11 – FEMANEA – Die Zu- kunft der Becken- bodentherapie: Digital, innovativ, wirksam	PFLWS12 – Aufbau u. häufige Schadensbilder v. flex. Endoskopen u. die hy- bride Einsatzmöglichkeit von flexiblen Mehr- u. Einwegendoskopen?		PFLWS13 – Urologie zum Anfassen – Von der Klinik bis zur häus- lichen Versorgung		12:00
12:30							12:30
13:00				PFL06 – Pflege VI: Rund um den Urin		PFLWS06 – Das da Vinci- Ökosystem kompakt: Tipps und Tricks, Workflow Analyse und Prozess- optimierung für Ihr da Vinci- Programm	13:00
13:30							13:30
14:00							14:00
14:30							14:30
15:00							15:00
15:30							15:30
16:00							16:00
16:30							16:30
17:00							17:00

Die ausführlichen Informationen zu Kursinhalten und -daten entnehmen Sie bitte der separaten Pflegeprogramm-Broschüre.

## PLENUM DES PRÄSIDENTEN UROLOGIE MUSS VERBINDEN – PATIENT, SYSTEM, UMWELT

### MODERATION

Burger, M., Regensburg | Michel, M.S., Mannheim | Wullich, B., Erlangen

- 09:45 **Einführung**  
Wullich, B., Erlangen
- 09:50 **Aktuelle Herausforderungen für die Gesundheitsversorgung und Qualitätssicherung – Ein Blick auf die Urologie und darüber hinaus?**  
Hecken, J., Berlin
- 10:05 **Kommunikation im Gesundheitswesen mit Patienten und Angehörigen: Zwischen Anspruch und Wirklichkeit**  
Sehouli, J., Berlin
- 10:20 **Patientenbeteiligung in der Onkologie: wo stehen wir, wo wollen wir hin und was würden wir uns wünschen?**  
Kastrati, K., Wölfersheim
- 10:35 **Verleihung des des Maximilian Nitze-Preises an PD Dr. Dr. Markus Eckstein, Erlangen, sowie Prof. Dr. Wolfgang Fendler, Essen**  
Wullich, B., Erlangen
- 10:40 **Digital Health: Eine grüne Zukunft für das Gesundheitswesen?**  
Ahrens, T., Berlin
- 10:55 **Paneldiskussion**  
Burger, M., Regensburg  
Michel, M.S., Mannheim  
Wullich, B., Erlangen

**MOLEKULARES TUMORBOARD FÜR PRAXIS UND KLINIK**

## MODERATION

Retz, M., München | von Amsberg, G., Hamburg | Wullich, B., Erlangen | Volk, A., Hamburg |  
Heidegger-Pircher, I., Innsbruck, Österreich | Tiemann, K., Hamburg

- 08:00 **Einführung**  
Retz, M., München
- 08:05 **Erbliche Tumorerkrankungen im molekularen Tumorboard**  
Volk, A., Hamburg
- 08:15 **Molekulares Tumorboard – praktischer Ablauf für Kliniker und niedergelassene Urologen**  
Wullich, B., Erlangen
- 08:25 **Fallstricke einer HRR-Testung**  
Heidegger-Pircher, I., Innsbruck, Österreich
- 08:40 **Zielgerichtete Therapie des fortgeschrittenen Prostatakarzinoms – neue molekulare Targets**  
von Amsberg, G., Hamburg
- 08:55 **Zielgerichtete Therapie des fortgeschrittenen Urothelakarzinoms: FGFR-Testung der neue Standard**  
Retz, M., München
- 09:10 **Neue Targets für die „verzweifelten Fälle“**  
Tiemann, K., Hamburg
- 09:25 **Verabschiedung**  
von Amsberg, G., Hamburg

**KÜNSTLICHE INTELLIGENZ – ARBEITSERLEICHTERUNG FÜR UROLOG:INNEN**

## MODERATION

Borgmann, H., Brandenburg | Merseburger, A.S., Lübeck | Uhlig, A., Göttingen

- 08:00 **Was bringt mir Künstliche Intelligenz für die Praxis?**  
Schöne, M., Speyer
- 08:21 **Was bringt mir Künstliche Intelligenz für die Klinik?**  
Rodler, S., Kiel

- 08:42 **Verleihung Forschungs- und Innovationspreis für urologische Onkologie an Dr. Gregor Duwe, Mainz**  
Haferkamp, A., Mainz  
Saar, M., Aachen
- 08:47 **Was bringt mir Künstliche Intelligenz für Forschung & Lehre?**  
Duwe, G., Mainz
- 09:08 **Paneldiskussion**  
Duwe, G., Mainz  
Rodler, S., Kiel  
Schöne, M., Speyer

**08:00 – 09:30 | SAAL G 2**

**F19**

## **WO GEHT DIE MEDIZIN-ROBOTIK HIN?**

### MODERATION

Harke, N.N., Hannover | Kowalewski, K.-F., Mannheim | Ubrig, B., Bochum

- 08:00 **3D Rekonstruktion und Augmented reality– navigation in der urologischen Chirurgie**  
Stolzenburg, J.-U., Leipzig
- 08:22 **Verleihung des Felix Martin Oberländer-Preises 2025 an Prof. Dr. Jens-Uwe Stolzenburg**  
Hadaschik, B. A., Essen  
Harke, N. N., Hannover
- 08:25 **Multi- versus Single Port Telemanipulation – wo geht die Reise hin?**  
Thomas, C., Dresden
- 08:47 **Echtes Robotisches Operieren oder immer Roboter-Assistenz – können Roboter selbstständig operieren?**  
Melzer, A., Leipzig
- 09:09 **Wie verändert die Robotik die operative Ausbildung in der Zukunft?**  
Wagner, C., Gronau

**08:00 – 09:30 | SAAL E**

**F20**

## **NEXT LEVEL UROGYNÄKOLOGIE – HARNINKONTINENZ UND PROLAPS NEU GEDACHT**

### MODERATION

Höfing-Streitenfeld, C., Würzburg | Lieb, V., Erlangen | Schultz-Lampel, D., Villingen-Schwenningen | Vetterlein, M.W., Hamburg

- 08:00 **Fallvorstellung Harnbelastungsinkontinenz**  
Schmid, F., Erlangen
- 08:15 **App-solut stark – digitale Hilfe bei Harnbelastungsinkontinenz**  
Lieb, V., Erlangen

- 08:30 **Smart diagnostizieren, klug operieren, präzise messen**  
Vetterlein, M.W., Hamburg
- 08:45 **Fallvorstellung Prolaps und Symptome**  
Antoniewicz, A., Planegg
- 09:00 **Schritt für Schritt zur perfekten Operation**  
Liedl, B., München-Planegg
- 09:15 **Wenn die OP nicht hält was sie verspricht – Lösungen bei Therapieversagen**  
Hampel, C., Erwitte

**13:00 – 14:30 | SAAL 1**

**F21**

## **AUO FORUM – UPDATE ZU UROLOGISCHEN TUMOREN**

### MODERATION

Doehn, C., Lübeck | Hammerer, P., Braunschweig | Merseburger, A.S., Lübeck

- 13:00 **Harnblasen- und Urothelkarzinom**  
Niegisch, G., Düsseldorf
- 13:15 **Studienteilnahme in Deutschland – warum Ihre Unterstützung wichtig ist**  
Siebels, M., München
- 13:30 **Hodentumoren**  
Schrader, M., Berlin
- 13:45 **Nierenzellkarzinom**  
Busch, J., Berlin
- 14:00 **Peniskarzinom**  
Dräger, D.L., Rostock
- 14:15 **Prostatakarzinom**  
Mandel, P., Frankfurt am Main

**13:00 – 14:30 | SAAL 4**

**F22**

## **GEMEINSAM FÜR EINE BESSERE MEDIZIN: ARZT-PATIENT-VERBINDUNG IN FORSCHUNG UND KLINIK**

### MODERATION

Grünwald, V., Essen | Huber, J., Heidelberg | Quack, T., Plön | Wullich, B., Erlangen | Parsons, A., Berlin | Hahlweg, P., Hamburg | Schöll, I., Hamburg | Sinn, M., Hamburg

- 13:00 **Patientenbeteiligung in der Forschung**  
Parsons, A., Berlin
- 13:18 **Shared Decision Making – Verbindung stärken durch gemeinsame Entscheidungsfindung**  
Hahlweg, P., Hamburg

- 13:36 **Wenn Patient:innen sterben: Unser Umgang mit beruflicher Trauer**  
Scholl, I., Hamburg
- 13:54 **Verleihung Dora Teleky-Preis an PD Dr. Anita Thomas, Mainz**  
Schultz-Lampel, D., Villingen-Schwenningen  
Wullich, B., Erlangen
- 13:56 **Cancer Survivorship – geheilt, aber nicht gesund?**  
Sinn, M., Hamburg
- 14:14 **Paneldiskussion**

**13:00 – 14:30 | SAAL D**

**F23**

## ZUKUNFTSTHEMA URO-GERIATRIE

### MODERATION

Fiebig, C., Erlangen | Madersbacher, S., Wien, Österreich | Moll, V., Augsburg

- 13:00 **Der kleine Nierentumor beim geriatrischen Patienten – überwachen, bioptieren, operieren?**  
Stein, J., Burgwedel
- 13:22 **Restharn beim geriatrischen Patienten – ignorieren, urodynamisieren, operieren?**  
Linné, C., Dresden
- 13:44 **Das Blasenkarzinom beim geriatrischen Patienten – ignorieren, resezieren, zystektomieren?**  
Madersbacher, S., Wien, Österreich
- 14:06 **Das metastasierte Prostatakarzinom beim geriatrischen Patienten – diagnostizieren, ignorieren, therapieren?**  
Wiedemann, A., Witten

**15:00 – 16:30 | SAAL 1**

**F24**

## TUMORBOARD – DAS MUSKELINVASIVE UROTHELKRZINOM DER HARNBLASE – MODERNE STRATEGIEN IN DIAGNOSTIK UND THERAPIE

### MODERATION

Heidenreich, A., Köln | Retz, M., München | Eckstein, M., Erlangen | Gschwend, J., München | Niegisch, G., Düsseldorf | Nuhn, P., Kiel

- 15:00 **Einführung**  
Heidenreich, A., Köln
- 15:05 **Multiparametrisches MRT – die bessere Diagnostik für eine bessere Therapie**  
Nuhn, P., Kiel
- 15:20 **Aggressive Subtypen – das Kleingedruckte macht den Unterschied**  
Eckstein, M., Erlangen

- 15:35 **Neoadjuvanz bei Cisplatin-Unfähigkeit – Alternative Systemtherapien und neue Studien**  
Niegisch, G., Düsseldorf
- 15:45 **T0 Tumor nach neoadjuvanter Systemtherapie: Neue Konzepte ohne Zystektomie**  
Heidenreich, A., Köln
- 16:00 **Robotik versus offene Zystektomie im Jahr 2025 – who's the winner**  
Gschwend, J., München
- 16:10 **Das Frührezidiv nach perioperativer Systemtherapie – Neue Substanzen und neue Sequenzen**  
Retz, M., München
- 16:25 **Verabschiedung**  
Retz, M., München

15:00 – 16:30 | SAAL 4

F25

## UROLITHIASIS – ZURÜCK ZUR STEINZEIT

### MODERATION

Bader, M., München | Knoll, T., Sindelfingen | Nagele, U., Hall, Österreich | Neisius, A., Trier

- 15:00 **Begrüßung**  
Neisius, A., Trier
- 15:03 **Ist ein Hochleistungslaser notwendig für die ureterorenoskopische Lithotripsie?**  
Rassweiler-Seyfried, M.-C., Mannheim
- 15:18 **Saugfähige flex. Ureterorenoskope (DISS) vs saugfähige Schleusen (FANS), oder beides?**  
Veser, J., Wien, Österreich
- 15:33 **Falldemonstration impaktierter 20mm Stein im prox. Harnleiter**  
Knoll, T., Sindelfingen
- 15:36 **Retrograder Zugang**  
Stein, J., Bonn
- 15:42 **Antegrader Zugang**  
Straub, M., München
- 15:48 **Minimalinvasiver (Lap/rob.) Zugang**  
Rabenalt, R., Düsseldorf
- 15:54 **Welchen Einfluss könnte die Vergütungssituation potentiell haben?**  
Herout, R., Dresden
- 16:00 **Diskussion**  
Knoll, T., Sindelfingen

16:10 **Steintherapie beim hochbetagten Patienten**

Schleifer, S., Augsburg

16:25 **Verabschiedung**

Neisius, A., Trier

**15:00 – 16:30 | SAAL G 1**

**F26**

## **RECHTSFORUM: UROLOGISCHE FÄLLE VOR GERICHT**

### MODERATION

Fischer, C., Bayreuth | Hölzer, H., Sindelfingen | Petersilie, F., Düsseldorf

15:00 **Da steht die Kripo vor der Tür! Strafrechtliche Ermittlungen bei Vorwurf des Abrechnungsbetrugs – welche Fehler Sie nicht machen sollten!**

Schroeder-Printzen, I., Wettenberg

Witte, T., Münster

15:22 **CyberKnife-Behandlung beim Prostatakarzinom: Gut und teuer? Urologischer Stellenwert und Abrechnung der Therapie: Was müssen unsere Patienten dazu wissen?**

Fischer, C., Bayreuth

Debong, B., Heidelberg

15:44 **Abklärung der Mikrohämaturie: Kann man es auch übertreiben? Typische Fallkonstellation vor Gericht und Konsequenzen für die tägliche Routine**

Fischer, C., Bayreuth

Debong, B., Heidelberg

16:06 **Dauerbrenner Prostatakarzinom: Was man so alles falsch machen kann. Falldarstellungen und Gerichtsentscheidungen**

Enzmann, T., Brandenburg an der Havel

Hölzer, H., Sindelfingen

### **Inhalt**

In diesem Forum stellen Urologen heikle Situationen aus der Rechtssprechung vor. Erfahrene Medizinerjuristen helfen bei Lösungsstrategien für die tägliche Praxis. Eine Voranmeldung ist nicht erforderlich.

**15:00 – 16:30 | SAAL G 2**

**F27**

## **ANDROLOGIE UND IHR STELLENWERT FÜR DIE REPRODUKTIONSMEDIZIN**

### MODERATION

Herkommer, K., München | Sahi, A., Hürth | Schlager, D., Freiburg

15:00 **Medizinische assistierte Reproduktion 2025 – Chancen und Grenzen**

Behre, H.M., Halle

15:18 **Der infertile Mann im Fokus: die Diagnostik triggert die Therapie**

Kliesch, S., Münster

- 15:36 **Erektile Dysfunktion: ist die leitliniengerechte Therapie (auch bei Kinderwunsch) praktikabel?**  
Soave, A., Hamburg
- 15:54 **Hypogonadismus beim Patienten MIT und OHNE Kinderwunsch: wie therapieren?**  
Sperling, H., Mönchengladbach
- 16:12 **Die neuen Spritzen zum Abnehmen: Implikationen der GLP-1 Agonisten für die Andrologie**  
Zitzmann, M., Münster

15:00 – 16:30 | SAAL E

F28

## **GESRU-MILESTONES: NEURO-UROLOGIE – WAS ASSISTENTEN WISSEN MÜSSEN**

### MODERATION

Kurze, I., Bad Berka | Jaekel, A.K., Bonn | Le, Q.C., Frankfurt

- 15:00 **Einführung: Komplexität Neuro-Urologie**  
Wöllner, J., Nottwil, Schweiz
- 15:22 **Neuro-Urologie in Pathologie, Diagnostik und Therapie am Beispiel Multiple Sklerose**  
Jaekel, A.K., Bonn
- 15:44 **Neuro-urologische operative Verfahren**  
Kurze, I., Bad Berka
- 16:06 **Interaktive Fallvorstellung und Fallbesprechung**  
Böthig, R., Hamburg  
Kaufmann, A., Nottwil, Schweiz  
Fiebag, K., Hamburg

**WO ÄNDERN SICH WIRKLICH STANDARDS? GAME CHANGING STUDIES**

AK ONKOLOGIE

## MODERATION

Doehn, C., Lübeck | Gratzke, C., Freiburg | Steuber, T., Hamburg

- 08:00 **Radikale Prostatektomie als primäre Therapie bei begrenzter ossärer Metastasierung – g-RAMPP-Studie**  
Steuber, T., Hamburg
- 08:07 **Diskussion: Welche Therapie beim oligometastasierten Prostatakarzinom?**  
Seiler-Blarer, R., Biel, Schweiz
- 08:22 **Mikro-Ultraschall vs. mpMRT gestützte Biopsie bei V.a. Prostatakarzinom – OPTIMUM-Studie**  
Cash, H., Berlin
- 08:29 **Diskussion: Brauchen wir noch das mpMRT der Prostata?**  
Borkowetz, A., Rostock
- 08:44 **Perineale vs. transrektale Prostatabiopsie – TRANSLATE-Studie**  
Ohlmann, C.-H., Bonn
- 08:51 **Diskussion: Ist die transrektale Prostatabiopsie obsolet?**  
Lümmen, G., Troisdorf
- 09:06 **BCG + PD-1 Inhibition vs. BCG allein beim High-risk nicht-muskelinvasiven Harnblasenkarzinom – CREST-Studie**  
Gakis, G., Halle
- 09:13 **Diskussion: Behandlung des High-risk nicht-muskelinvasiven Harnblasenkarzinoms – was ist Standard?**  
vom Dorp, F., Duisburg

**SEMI LIVE: ENDOUROLOGIE I: OBERER HARNTRAKT**

## MODERATION

Gerdes, B., Berlin | Klein, J.-T., Thurgau, Schweiz | Maas, M., Tübingen | Rassweiler-Seyfried, M.-C., Mannheim

- 08:00 **Flexible URS mit Absaugung und Gel zur Fragmentextraktion**  
Straub, M., München
- 08:15 **Neues flexibles Einmal-Ureteroskop mit TFL-Laser**  
Maas, M., Tübingen
- 08:30 **Flexible URS- was wirklich zählt**  
Chaloupka, M., München
- 08:45 **Thulium-fiber-laser als Standard der Laserlithotripsie**  
Müller, M., Frankfurt
- 09:00 **Gepulster Tm:YAG Laser (Thulio) und flexible Absaugerschleuse (FANS) – the Perfect Match**  
Becker, B., Hamburg
- 09:15 **RIRS mit Fragmentabsaugung 2.0**  
Knoll, T., Sindelfingen

**SEMI LIVE: ENDOUROLOGIE II: UNTERER HARNTRAKT 1**

## MODERATION

Bach, T., Kiel | Gross, A.-J., Hamburg | Lehrich, K., Berlin

- 13:00 **Einsatz von Trilogy bei der PCNL**  
Neisius, A., Trier
- 13:15 **TFL- Enukleation der Prostata**  
Netsch, C., Hamburg
- 13:30 **Mini-HoLEP- ein neues technisches Vorgehen**  
Kanne, M., Berlin
- 13:45 **Thulium-fiber-laser für die Prostata-enukleation**  
Chun, F., Frankfurt

14:00 **HoLEP mit dem High-energy-laser**  
Abt, D., Biel/Bienne, Schweiz

14:15 **Gepulster Tm:YAG Laser (Thulio) – das Schweizer Taschenmesser der Endourologie**  
Magistro, G., Hamburg

**15:00 – 16:30 | SAAL F**

**SL07**

## **SEMI LIVE: ENDOUROLOGIE III – UNTERER HARNTRAKT 2**

### MODERATION

Bschleipfer, T., Coburg | Rausch, S., Tübingen | Teber, D., Karlsruhe

15:00 **Neues flexibles Zystoskop und Ureteroskop in Praxis und Klinik**  
Rassweiler, J., Tübingen  
Storz, E., Köln

15:15 **TUR-B mit PDD mit neuer HD-Technologie**  
Rausch, S., Tübingen

15:30 **Therapie des nicht muskelinvasiven Harnblasenkarzinoms mit dem Olympus 4K Videosystem OTV-S700**  
Kohl, T., Leverkusen

15:45 **I-Tind – eine minimal-invasive Option zur Behandlung der BPO**  
Kadner, G., Frauenfeld, Schweiz

16:00 **Roboter-assistierte Prostatabiopsie**  
Kruck, S., Pforzheim

16:15 **Focal One bei lokal begrenzten Prostatakarcinom**  
Eberli, D., Zürich, Schweiz

## PROSTATAKARZINOM – THERAPIE DES KASTRATIONSREFRAKTÄREN KARZINOMS, LOKAL FORTGESCHRITTEN UND METASTASIIERT

### MODERATION

Hatiboglu, G., Heilbronn | Seitz, A.K., Würzburg | Seseke, S., Halle

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 08:00 **State of the Art – Aggressive Variante Prostatakarzinom: Eine Herausforderung für Diagnostik und Therapie**  
von Amsberg, G., Hamburg
- 08:10 **Prespecified third interim analysis of the Darolutamide Observational (DAROL) Study in patients with nonmetastatic Castration-Resistant Prostate Cancer (nmCRPC): European subgroup analysis**  
Hellmis, E. | Briganti, A. | Luz, M. | Yu, E. | Pieczonka, C. | Murphy, D. | Armstrong, A.J. | Kretz, T. | Spiegelhalder, P. | Adorjan, P. | Ghadessi, M. | Verholen, F. | Suzuki, H., Duisburg, Milan, Italien, Curitiba, Brasilien, Seattle, USA, Syracuse, USA, Melbourne, Australien, Durham, USA, Heinsberg, Mettmann, Basel, Schweiz, Whippany, USA, Sakura, Chiba, Japan
- 08:20 **Influence of concomitant androgen deprivation therapy and its duration for salvage radiation after radical prostatectomy: a systematic review and network meta-analysis**  
Le, Q.C. | Siech, C. | Höh, B. | Saad, F. | Preisser, F. | Tilki, D. | Graefen, M. | Maurer, T. | Kriegmair, M. | Karakiewicz, P.I. | Chun, F.K.H. | Mandel, P. | Wenzel, M., Frankfurt am Main, Dresden, Montreal, Kanada, Hamburg, Mannheim
- 08:30 **PSMA-Expression und -Lokalisation unter Enzalutamid: Neue Perspektiven für die Synergie von 177Lu-PSMA und ADT im Prostatakarzinom**  
Hoffmann, M. | Devaux, F. | Beltagi, K. | Gerlach, S. | Alexa, R. | Kranz, J. | Saar, M., Aachen
- 08:40 **Symptomatic skeletal events, health-related quality of life and pain in a phase III study of [177Lu]Lu-PSMA-617 in taxane-naïve patients with PSMA-positive metastatic castration-resistant prostate cancer: Third interim analysis of PSMAfore**  
Eiber, M. | Fizazi, K. | Morris, M.J. | Shore, N.D. | Chi, K.N. | Crosby, M. | De Bono, J. | Herrmann, K. | Roubaud, G. | Nagarajah, J. | Fleming, M. | Lewis, B. | Nordquist, L.T. | Castellano Gauna, D.E. | Carnahan, N. | Ghebremaria, S. | Hertelendi, M. | Sartor, O.A., München, Villejuif, Frankreich, New York, USA, Myrtle Beach, USA, Vancouver, Kanada, Washington, USA, London, Großbritannien, Essen, Bordeaux Cedex, Frankreich, Nijmegen, Niederlande, Norfolk, USA, New Orleans, USA, Omaha, USA, Madrid, Spanien, Morrisville, USA, Basel, Schweiz, Rochester, USA
- 08:50 **Prognostic factors for overall survival in castration-resistant Metastatic Prostate Cancer treated with docetaxel (MeProCSS): results from a German real-world cohort**  
Steffens, F. | Wessels, F. | Hetjens, S. | Carl, N. | Nitschke, K. | Uysal, D. | Moharam, N. | Patroi, P. | Worst, T.S. | Kowalwski, K.F. | Michel, M.S. | Neuberger, M., Mannheim

## OPERATIVE TECHNIKEN: LAPAROSKOPIE UND ROBOTIK – NEUES AUS DER NIERENCHIRURGIE

### MODERATION

Dietel, A., Leipzig | Porres, D., Leverkusen | Siemer, S., Homburg

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 08:00 **2-Jahres follow-up der randomisierten ROBOCOP-II Studie zum Vergleich der offenen mit der roboter-assistierten partiellen Nephrektomie: Lebensqualität, Onkologische und Funktionelle Ergebnisse**  
Kowalewski, K.-F. | Haney, C. | Gottstein, L. | Sidoti Abate, A.M. | Neuberger, M. | Kirchner, M. | Nuhn, P. | Westhoff, N. | Honeck, P. | Kriegmair, M. | Michel, M.S., Mannheim, Heidelberg, Kiel, Planegg
- 08:10 **Comparison of perioperative outcomes in upper tract urothelial carcinoma patients treated with open vs. robotic-assisted radical nephroureterectomy**  
Steffens, F. | Plage, H. | Pfaffenholz, P. | Fiedler, L. | Telemann, L. | Struck, J. | Mattigk, A. | Wieland, V. | Roesch, M. | Hennig, M. | Weinke, M. | Kluth, L.A. | Worst, T.S. | Kowalewski, K.F. | Siech, C., Mannheim, Berlin, Köln, Dresden, Leipzig, Brandenburg an der Havel, Ulm, Lübeck, Würzburg, Frankfurt am Main
- 08:20 **Welchen Einfluss hat das OP-Verfahren auf die Lebensqualität? Ein Vergleich der laparoskopischen und robotisch-assistierten Adrenalectomie**  
Wilke, T. | Kersebaum, J.-N. | Beckmann, J., Berlin, Kiel
- 08:30 **Intraindividuelle Wahrnehmung der offenen vs. robotergestützten partiellen Nephrektomie (PERCEPTION-Studie): eine wichtige ergänzende Perspektive zu randomisierten kontrollierten Studien**  
Reimold, P. | Klefenz, L. | Bourgeois, L. | Butea-Bocu, M. | Jacobi, A.L. | Flegar, L. | Groeben, C. | Huber, J., Heidelberg, Marburg, Bad Wildungen
- 08:40 **Funktionelle und onkologische Ergebnisse nach offener und minimal-invasiver partieller Nephrektomie in einer vom Hessischen Krebsregister eingeladenen regionalen Kohorte: die APPROACH-Studie**  
Reimold, P. | Bourgeois, L. | Klefenz, L. | Kim-Wanner, S.-Z. | Bernhardt, K. | Butea-Bocu, M. | Chun, F.K.-H. | Jacobi, A.L. | Schaarschmidt, S. | Schreiber, H. | Flegar, L. | Groeben, C. | Huber, J., Heidelberg, Marburg, Frankfurt, Bad Wildungen
- 08:50 **Tumoranatomie als Prädiktor für MIC und Trifecta-Erfolg bei der roboterassistierten partiellen Nephrektomie: Eine multizentrische Studie**  
Kanaan, M.R. | Katzdorn, O. | Idais, H. | Faraj Tabrizi, P. | Schiefelbein, F. | Schoen, G. | Wiesinger, C. | Ubrig, B. | Gloger, S. | Nuhn, P. | Eraky, A. | Wagner, C. | Ayanle, A. | Kesch, C. | Al-Nader, M. | A. Hadaschik, B. | Fuhrmann, C. | Kuczyk, M.A. | Siemer, S. | Zeuschner, P. | Mayr, R. | Harke, N.N., Hannover, Würzburg, Planegg, Wels, Österreich, Bochum, Kiel, Gronau (Westfalen), Essen, Saarbrücken, Regensburg

- 09:00 **Interventionsbedürftige Blutungskomplikationen in robotischer Nierenteilresektion: Identifikation von Risikofaktoren in 3727 Fällen**  
Katzendorn, O. | Kanaan, M.R. | Idais, H. | Faraj Tabrizi, P. | Schiefelbein, F. | Schön, G. | Wiesinger, C. | Ubrig, B. | Gloger, S. | Nuhn, P. | Eraky, A. | Wagner, C. | Ayanle, A. | Kesch, C. | Al-Nader, M. | Hadaschik, B.A. | Wendel, C.C. | Fuhrmann, C. | Kuczyk, M.A. | Siemer, S. | Zeuschner, P. | Mayr, R. | Harke, N.N., Hannover, Würzburg, Planegg, Wels, Österreich, Bochum, Kiel, Gronau, Essen, Homburg/Saar, Regensburg
- 09:10 **Das Auftreten von Urinomen nach robotischer Nierenteilresektion und deren Management – eine multizentrische Analyse**  
Fuhrmann, C. | Faraj Tabrizi, P. | Idais, H. | Katzendorn, O. | Kanaan, M.R. | Schiefelbein, F. | Schön, G. | Wiesinger, C. | Ubrig, B. | Gloger, S. | Eraky, A. | Nuhn, P. | Münden, J. | Wagner, C. | Ayanle, A. | Kesch, C. | Al-Nader, M. | Hadaschik, B.A. | Kuczyk, M.A. | Siemer, S. | Zeuschner, P. | Mayr, R. | Harke, N.N., Hannover, Würzburg, Planegg, Wels, Österreich, Bochum, New York, USA, Kiel, Gronau, Essen, Homburg, Regensburg
- 09:20 **Single-Port vs. Multi-Port roboterassistierte Nierentumorexzision: Ist die Single-Port-Technik gleichwertig?**  
Oberbeck, M.B. | Liek, E. | Pascalau, I.-M. | Wunderlich, H., Eisenach

08:00 – 09:30 | SAAL X 2

V36

## FILM 2

### MODERATION

Roigas, J., Berlin | von Rundstedt, F.-C., Wuppertal | Zimmermanns, V., Pforzheim

- 08:00 **Robotisch assistierte Reparatur einer Ureterstenose mittels Narbenresektion und Augmentation mit Blasenschleimhautpatch (Laufzeit 09:14 Min.)**  
Ubrig, B. | Heiland, M. | Spatz, N. | Janusonis, J. | Krause, M. | Gloger, S., Bochum
- 08:10 **Die robotisch-assistierte retroperitoneale Lymphadenektomie – Ergebnisse einer Single-Surgeon Serie (Laufzeit 10:59 Min.)**  
Wülfing, C. | Angerer, M. | Franke, M. | Andura, O. | Wagener, N.M. | Dieckmann, K.-P., Hamburg
- 08:21 **2 Etagen Harnleiter Repair (Roboter-assistiert) mittels Mundschleimhaut-Patch und Psoas Hitch Plastik als Organ-erhaltendes Therapiekonzept (Laufzeit 09:36 Min.)**  
Egner, T. | Kaiser, M. | Borst, S. | Schiefelbein, F., Würzburg
- 08:31 **Robot-assisted urinary diversion with a modified Indiana pouch and continent appendicocutaneostomy in a paraplegic patient (Laufzeit 07:38 Min.)**  
Obrecht, F. | Pannek, J. | Wiklund, P. | John, H., Winterthur, Schweiz, Nottwil, Schweiz, New York, USA
- 08:39 **Operationstechnik (step-by-step) der retrourethralen transobturatorischen bulbösen Suspensionsschlinge (AdVanceXP) in der Behandlung männlicher postprostatektomie Harninkontinenz (Laufzeit 05:57 Min.)**  
Rehder, P. | Kink, P. | Tulchiner, G. | Jelisejevas, L., Innsbruck, Österreich
- 08:45 **Robotic-Assisted Laparoscopic Ureterocolicostomy (Laufzeit 09:16 Min.)**  
 Stolzenburg, J.-U. | Franz, T. | Dietel, A. | Ho, T.P. | Siemer, S. | Spinos, T. | Liatsikos, E. | Trebst, D., Leipzig, Homburg/Saar, Patras, Griechenland

- 08:55 **Urethro-rectal fistula after radical prostatectomy: robot-assisted fistula repair (Laufzeit 07:44 Min.)**  
Thüring, M. | John, H. | Wolf, L. | Frölicher, G., Winterthur, Schweiz
- 09:03 **Erstbeschreibung einer transvesikalen radikalen Prostatektomie aus Deutschland mit dem DaVinci Single-Port System (Laufzeit 09:03 Min.)**  
Brandt, M.P. | Frey, L.J. | Haack, M. | Hild, R. | Bierlein, J. | Duwe, G. | Haferkamp, A., Mainz
- 09:13 **Laparoskopische, robotisch assistierte (DaVinci) Antirefluxastik nach Lich Gregoir bei einem 3-jährigen Patienten (Laufzeit 11:12 Min.)**  
Hirsch-Koch, K. | Brendel-Suchanek, J. | Sieber, S. | Rosenberger, A. | Wullich, B. | Esser-Bartels, W., Erlangen, Friedrichshafen
- 09:25 **Verleihung Filmpreis an Prof. Christian Wülfing, Hamburg**  
von Rundstedt, F.-C., Wuppertal

08:00 – 09:30 | SAAL X 3-4

V37

## MANAGEMENT VON NIERENTRAUMATA, NIERENTUMOREN UND NIERENTRANSPLANTATION

### MODERATION

Apel, H., Erlangen | Humke, U., Stuttgart | Wunderlich, H., Eisenach

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.



Apel, H.,  
Habilitation 2024/25

- 08:00 **Ablationsbehandlungen von Nierentumoren in Deutschland zwischen 2018 und 2023**  
Uhlig, A. | Huber, J. | Eisenmenger, N. | Uhlig, J., Göttingen, Heidelberg, Hürth
- 08:10 **Zeitliche Entwicklung von Inzidenz, Management und Outcome von Nierentraumata in Deutschland (2008–2022) – Eine Analyse des TraumaRegister DGU®**  
Schoch, J. | Bieler, D. | Lefering, R. | Kollig, E. | Hackenberg, L. | Schmelz, H.-U. | Nestler, T., Koblenz, Köln
- 08:20 **Hyperspectral imaging accurately detects renal malperfusion caused by elevated intrarenal pressure due to hydronephrosis**  
Studier-Fischer, A. | Egen, L. | Haney, C.M. | Özdemir, B. | Michel, M.S. | Kowalewski, K.-F., Mannheim, Heidelberg
- 08:30 **Mehr Vorerkrankungen, mehr Risiko? Multimorbidität bei der roboterassistierten Nierenteilresektion**  
Faraj Tabrizi, P. | Wendel, C. | Idais, H. | Katzendorn, O. | Kanaan, M.R. | Schiefelbein, F. | Schoen, G. | Wiesinger, C. | Ubrig, B. | Gloger, S. | Eraky, A. | Nuhn, P. | Wagner, C. | Ayanle, A. | Kesch, C. | Al-Nader, M. | Hadaschik, B.A. | Fuhrmann, C. | Kuczyk, M.A. | Siemer, S. | Zeuschner, P. | Mayr, R. | Harke, N.N., Hannover, Würzburg, Planegg, Wels, Österreich, Bochum, Kiel, Gronau (Westf.), Essen, Homburg/Saar, Regensburg
- 08:40 **Native nephrectomy in patients with Autosomal Dominant Polycystic Kidney Disease in kidney transplant program: long-term single-center experience**  
Navratil, P., Hradec Kralove, Tschechische Republik

- 08:50 **De novo renal cell carcinoma in kidney transplant recipients: incidence, outcomes, and therapeutic challenges**  
Schmidt, J. | Lehnert, M. | Plage, H. | Jeutner, J. | Kurz, L. | Hertzprung, N. | Ralla, B. | Schlomm, T. | Lerchbaumer, M. | Friedersdorff, F. | Peters, R., Berlin
- 09:00 **Urothelkarzinome nach Nierentransplantation – eine monozentrische, retrospektive Analyse**  
Lehnert, M. | Friedersdorff, F. | Schlomm, T. | Peters, R. | Schmidt, J., Berlin
- 09:10 **Keynote-Vortrag: Beginn der robotisch-assistierten Lebendnierentransplantation in Erlangen: erste Schritte, Umsetzung und Erfahrung**  
 Apel, H., Erlangen

08:00 – 09:30 | SAAL X 5-6

V38

## LET'S TALK ABOUT SEX ... NEUES UND RELEVANTES FÜR DIE PRAXIS

### MODERATION

Herkommer, K., München | Porst, H., Hamburg | Uhthoff, H., Speyer

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 08:00 **Reduktion der Symptomatik der Ejaculatio praecox durch Einsatz einer digitalen Gesundheitsanwendung: Finale Ergebnisse der CLIMACS-Studie**  
Kormann, F. | Koch, R. | Karschuck, P. | Huber, J. | Groeben, C., Marburg, Heidelberg
- 08:10 **Follow-up Ergebnisse der EDDIG Studie – Auswirkungen von multiplen Therapiephasen auf Erektionsfähigkeit, Lebensqualität und Patientenaktivierung**  
Cremers, J.-F. | Krieger, E. | Zitzmann, M. | Miller, K. | Wiemer, L. | Kliesch, S., Münster, Berlin
- 08:20 **Subgruppenanalyse der EDDIG-Studie: Wirksamkeit der App-basierten Behandlung der erektilen Dysfunktion bei verschiedenen Patientenmerkmalen**  
Pickhardt, N. | Borgmann, H. | Cremers, J.-F. | Kliesch, S. | Zitzmann, M. | Papp, C.P. | Miller, K. | Wiemer, L., Brandenburg an der Havel, Münster, München, Berlin
- 08:30 **Die Wirkung von topischem und intraurethralem Alprostadil auf die erektile Funktion: Eine systematische Übersichtsarbeit und Meta-Analyse**  
Papadopoulos, I. | Tishukov, M. | Sokolakis, I. | Marcon, J. | Stief, C. | Pyrgidis, N., München, Thessaloniki, Griechenland
- 08:40 **Langzeitbehandlung mit Testosteron bei Männern mit funktionalem Hypogonadismus und Adipositas nach Propensity-Matching ist assoziiert mit Verbesserung der Sexualfunktion und Lebensqualität**  
Haider, A. | Haider, K.S. | Doros, G. | Traish, A., Bremerhaven, Boston, USA
- 08:50 **Gibt es relevante Unterschiede bezüglich der Erwartungen von Partnerinnen zu denen unserer Patienten in penilen Rehabilitationsprogrammen nach nervenschonender Prostatektomie?**  
Bannowsky, A. | Rasper, B. | Busche, J. | Wagner, A. | Kopylov, A. | Rahle, R. | Ückert, S., Diepholz, Hannover
- 09:00 **Sexualleben von Männern fünf Jahre nach radikaler Prostatektomie**  
Göldner, V.A. | Wich, R. | Schmalbrock, L.J. | Werner, J.J. | Schulwitz, H. | Köhn, F.-M. | Gschwend, J.E. | Herkommer, K., München

- 09:10 **Veränderungen der Sexualität bei Prostatakrebspatienten nach Prostatektomie: eine prospektive Analyse der sexuellen Gesundheit**  
Volz, Y. | Papadopoulos, I. | Chaloupka, M. | Apfelbeck, M. | Pfitzinger, P. | Keller, P. | Pyrgidis, N. | Becker, A. | Stief, C. | Marcon, J., München

08:00 – 09:30 | SAAL X 7-8

V39

## DIGITALE UROLOGIE

### MODERATION

Groeben, C., Marburg | Leitsmann, M., Graz, Österreich | Pyrgidis, N., München | Witzsch, U., Sulzbach/Ts.

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.



Pyrgidis, N.,  
Habilitand 2024/25

- 08:00 **Erste Erfahrungen mit der Videosprechstunde im Kontinenzzentrum**  
Schultz-Lampel, D. | Abt, T. | Streicher, S.-N., Villingen-Schwenningen
- 08:10 **Kontinuierliche Blasenspülung: Klinische Evaluation eines innovativen Systems zur digitalen und vernetzten Überwachung des Patienten**  
Glienke, M. | Krumnau, A.M. | Reichelt, A.C. | Reis, G. | Steiner, C. | Pohlmann, P.-F. | Dressler, F.F. | Gratzke, C. | Miernik, A. | Schoeb, D., Freiburg, Kaiserslautern, Pforzheim
- 08:20 **Early symptom relief after Onabotulinumtoxin A for overactive bladder: insights from automated bladder diaries**  
Vermeulen, Z. | Weiss, C. | Schlomm, T. | Schulte-Baukloh, H. | Borgmann, H., Antwerpen, Belgien, Berlin-Charlottenburg, Berlin, Brandenburg
- 08:30 **Eye-Tracking und latenzfreie AR-Visualisierung durch HoloLase MD**  
Magistro, G. | Blobel, F. | Keil, C. | Maurer, D. | Hepach, H. | Sezer, U., Hamburg, Marburg, Vienna, Österreich
- 08:40 **Altersabhängige Veränderung von Prostataavolumen und PSA anhand automatisierter Deep-Learning Segmentation von Prostata-MRTs der NAKO-Kohortenstudie**  
Glienke, M. | Rospleszcz, S. | Nedelcu, A. | Engel, H. | Weiß, J. | Bamberg, F. | Sigle, A. | Gratzke, C., Freiburg
- 08:50 **Die Entscheidungshilfe Prostatakrebs verbessert Entscheidungskonflikt, Stress und Wissen: Ergebnisse einer pragmatischen RCT eines Medizinproduktes in der deutschen Routineversorgung**  
Karschuck, P. | Kessler, T. | Reimold, P. | Flegar, L. | Ihrig, A. | Krones, T. | Knöll, M. | Kessler, E. | Wülfing, C. | Michel, M.S. | Groeben, C. | Huber, J., Heidelberg, Marburg, Zürich, Schweiz, Reinheim, Hamburg, Mannheim
- 09:00 **Verbesserung der Lesbarkeit von Patientenaufklärungsmaterialien zum Prostatakarzinom: Eine umfassende Bewertung anhand von Lesbarkeitsmetriken**  
Risch, J. | Buck, L. | Kohler, J. | Hügelmann, K. | von Knobloch, H.C. | Incesu, R.-B. | Weiss, M.-L. | Jarczyk, J. | Nuhn, P. | Rodler, S., Kiel

- 09:10 **KI-basierte Therapieempfehlung in uro-onkologischen Telekonsilien**  
Rostalski, T. | Grothgar, E. | Barth, S. | Eigendorf, J. | Pöhlmann, B. | Kliemannel, F. | Broge, B. | Leitsmann, M. | Schrader, M., Essen, Berlin, Göttingen
- 09:20 **Die Akzeptanz künstlicher Intelligenz unter urologischen Patienten und Patientinnen**  
Al Sliman, R. | Struck, J.P. | Heinrichs, A.L. | Arndt, K. | Borgmann, H., Brandenburg an der Havel

**08:00 – 09:30 | SAAL X 9-10**

**V40**

## **STEP BY STEP: RELEVANTES FÜR DIE WEITERBILDUNG**

### MODERATION

Kruck, S., Pforzheim | Landsmann, S., Erlangen | Steffens, J., Eschweiler

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 08:00 **20 years of circumcision: does histology still make sense in all cases?**  
Vince, P. | Abd Ali, F. | Schneider, F. | Al Qadiri, E. | Sievert, K.-D., Detmold
- 08:10 **WUPSTA Wuppertaler Ausbildungsstation**  
Degener, S. | dela Corte, N. | Brisch, A. | Schmidgen, Y. | Ott, U. | Szczepanski, S. | Hohage, J. | Hyun, S. | von Rundstedt, F.-C., Wuppertal
- 08:20 **Status Quo der urologischen Weiterbildung in Deutschland: Ergebnisse der GeSRU Weiterbildungsumfrage 2025**  
Siech, C. | Wolff, F. | Le, Q.C. | Loewe, M. | Murnik, M. | Sondermann, M. | Moharam, N. | Heinrichs, A., Frankfurt am Main, Bielefeld, Krefeld, Dresden, Mannheim, Brandenburg an der Havel
- 08:30 **Präventive und therapeutische mikrochirurgische Verfahren gegen inguinale lymphatische Komplikationen nach Lymphknotendissektion**  
Wallmichrath, J., Planegg
- 08:40 **Sind Spermatozelen- und Hydrozelenresektionen als ambulante Operation sicher durchführbar? Eine prospektive Analyse**  
Filmar, S. | Hook, S. | Rosenbaum, C.M. | Netsch, C. | Gross, A.J. | Becker, B., Hamburg
- 08:50 **Plaque-Inzision und Grafting mittels Rinderperikard und extensive Urethramobilisation zur Behandlung einer hochgradigen ventralen Penisdeviation bei Induratio penis plastica**  
Karapanos, L. | Kowalke, T. | Porres, D., Leverkusen
- 09:00 **Schritt für Schritt: Implantation einer semirigiden Penisprothese**  
Osmonov, D. | Ragheb, A. | Novák, J., Lübeck, Beni-Suef, Ägypten, Kulmbach

## PROGNOSE UND THERAPIE DES PROSTATAKARZINOMS

### MODERATION

Abrams-Pompe, R., Hamm | Böhm, K., Dresden | Sigle, A., Freiburg

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.



Abrams-Pompe, R.S.,  
Habilitation 2024/25

- 13:00 **Einfluss des Zugangsweges (transrektal vs. transperineal) der Prostatabiopsie auf funktionelle und onkologische Ergebnisse nach anschließender radikaler Prostatektomie**  
Pankratz, N. | Hohenhorst, L. | Graefen, M. | Pose, R.M., Hamburg
- 13:10 **Diagnostic efficacy of micro-Ultrasound with or without mpMRI in detecting clinically significant prostate cancer: a single-center study – development of an early diagnostic algorithm**  
Karazanashvili, N. | Lütolfrenk, T. | Maas, M. | Stenzl, A. | Gratzke, C. | Tsaour, I. | Harland, N., Freiburg im Breisgau, Tübingen
- 13:20 **Kapillarblut für die Bestimmung des prostataspezifischen Antigens (PSA): Die PSA-CAP-Studie**  
Wallisch, M. | Albers, P. | Becker, N. | Boege, F. | Hermsen, D. | Londhe, T.R. | Lakes, J. | Radtke, J.P. | Krilaviciute, A. | Seibold, P. | Benner, A. | Saadati, M. | Holdenrieder, S. | Al-Monajjed, R., Düsseldorf, Heidelberg, München
- 13:30 **The association of “Time-from-Biopsy-to-Prostatectomy” and biochemical recurrence in patients with intermediate- and high-risk prostate cancer**  
Siech, C. | Wenzel, M. | Knoblich, G. | Cano Garcia, C. | Humke, C. | Preisser, F. | Traumann, M. | Kluth, L.A. | Chun, F.K.H. | Mandel, P., Frankfurt am Main, Hamburg
- 13:40 **Preliminary results of the AI-enhanced Stimulated Raman Histopathology evaluation for intraoperative margin assessment during Robot-Assisted Radical Prostatectomy (the ROBOSPEC study)**  
Özkan, A. | Schröder, K.-M. | Bronsert, P. | Franz, J.K. | Glienke, M. | Strähle, J. | Beck, J. | Werner, M. | Gratzke, C. | Liakos, N., Freiburg
- 13:50 **Biochemische Spätrezidive und Mortalität bei Patienten mit 10 Jahren rezidivfreiem Überleben nach radikaler Prostatektomie**  
Graf, L. | Werner, J.J. | Peter, C. | Schiele, S. | Gschwend, J.E. | Herkommer, K., München
- 14:00 **Diagnostische Genauigkeit verschiedener Staging-Verfahren bei Prostatakrebs mit mittlerem Risiko**  
Preisser, F. | Hartweg, B.F. | Kniep, C. | Mandel, P. | Wenzel, M. | Falkenbach, F. | Budäus, L. | Steuber, T. | Graefen, M. | Tilki, D. | Maurer, T., Hamburg, Frankfurt am Main
- 14:10 **Do nomograms allow a safe restriction of lymphadenectomy to the side of the main intraprostatic tumor? External validation of a unilateral nomogram and comparison with the 2019 Briganti nomogram**  
Ortner, G. | Falkenbach, F. | Kachanov, M. | Inderhees, T. | Maurer, T. | Knipper, S. | Graefen, M. | Budäus, L., Hamburg

- 14:20 **Updated prostate cancer risk groups by PSMA-PET PROMISE (PPP2): results from an international multi-centre registry study**  
Kesch, C. | Hoberück, S. | Rauscher, I. | Unterrainer, L.M. | Rasul, S. | Bjartell, A. | Lanfranchi, F. | Di Giorgio, A. | Pfob, C.H. | Soeterik, T. | Goffin, K. | Kind, F. | Miksch, J. | Evangelista, L. | Santangelo, A. | Vondrak, A. | Calais, J. | Hofman, M.S. | Hope, T.A. | Herrmann, K. | Rahbar, K. | Hadaschik, B.A. | Fendler, W.P. | Karpinski, M., Essen, Dresden, Munich, Vienna, Österreich, Malmö, Schweden, Genova, Italien, Bologna, Italien, Augsburg, Nieuwegein, Niederlande, Leuven, Belgien, Freiburg, Ulm, Milan, Italien, Nitra, Slowakei, Los Angeles, USA, Melbourne, Australien, San Francisco, USA, Münster

13:00 – 14:30 | SAAL X 2

V42

## GESCHICHTE

### MODERATION

Nebe, J., Düsseldorf | Otto, W., Regensburg | Schultheiss, D., Gießen

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 13:00 **Von Byzanz bis Bayern – die Behandlung der Epispadie bleibt eine kinderurologische Herausforderung**  
Rösch, W., Regensburg
- 13:10 **Die Entwicklung der Harnleiter-Darm-Anastomosen-Technik**  
Echtle, D., Essen
- 13:20 **Die urologische Dissertation als Promotor der Wissenschafts- und Fachentwicklung**  
Moll, F.H. | Halling, T. | Koppitz, U. | Padrini, G. | Hansson, N., Duesseldorf
- 13:30 **Erste „Regensburger“ Promotionsarbeit zu urologischer Fragestellung „De Lithotomia“: Je-nenser Dissertation des späteren Stadtphysicus Johann Georg Nikolaus Dieterichs (1681-1737) von „groß medicinischem Ruf in praktischer Heilkunde“**  
Otto, W., Regensburg
- 13:40 **Die Firma Josef Leiter (1830-1892) und Nachfolger, Wiener Instrumentenbauer und Wissenschaftstransfer am Ende des 19. Jahrhunderts**  
Moll, F., Duesseldorf
- 13:50 **Der Wiener Verleger, Sexualforscher und Fußballfunktionär Leo Schidrowitz (1894-1956) im Spannungsfeld seiner Interessen**  
Otto, W., Regensburg
- 14:00 **Anfang der städtischen urologischen Kliniken in Bayern – Gründung der Urologischen Klinik Nürnberg 1936**  
Wagner, A., Nürnberg
- 14:10 **Elisabeth Forßmann (1906-1993), geb. Engel: Die „Chefin“ des Nobelpreisträgers**  
Nebe, J. | Krischel, M., Düsseldorf
- 14:20 **100 Jahre „Neue Sachlichkeit“ – Ein Blick auf die Ärzteportraits dieser Kunstrichtung**  
Schultheiss, D., Gießen

## WAS PASSIERT WIRKLICH? – REAL WORLD DATA NUTZEN UND DEUTEN!

### MODERATION

Böhm, M., Dillenburger | Goebell, P.J., Erlangen | König, F., Berlin

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 13:00 **Diagnostisches und therapeutisches Vorgehen bei Nachweis einer ASAP Läsion in der Prostatastanzbiopsie – eine multizentrische Real-World-Data Analyse**  
Bertlich, M. | Westhoff, N. | Sigle, A. | Himmelsbach, R. | Furlano, K. | Wenzel, M. | Ortner, G. | Seitzer, K. | Anspach, M. | Krausewitz, P., Bonn, Mannheim, Freiburg, Berlin, Frankfurt, Hall in Tirol, Österreich, Münster
- 13:10 **„Real World“ Outcome der Apalutamid-Therapie in Abhängigkeit vom PSA-Abfall bei mHSPC-Patienten: Daten aus der AmPel-Studie**  
Hegele, A. | Häußermann, R. | Schultheis, S. | Bartsch-Polle, A. | Hollwegs, S. | Skrobek, L. | Weber, J. | Huwe, P. | Vink, M. | Ludwig, M. | Maywurm, M. | Varughese, D., Biedenkopf, Gießen, Wetzlar, Büdingen, Homberg, Marburg
- 13:20 **Highlights und erste Verlaufsdaten vom nationalen Register Urothelkarzinom (UroNAT) von d-uo**  
Eichenauer, R. | König, F. | Klier, J. | Schönfelder, R. | Johannsen, M. | Schröder, J. | Hempel, E. | Doehn, C., Berlin
- 13:30 **Real-world insights: balancing diagnostic benefits and oncological risks of ureteroscopic biopsy before radical nephroureterectomy for upper tract urothelial carcinoma**  
Ebner, B. | Bohn, L. | Nofal, M. | Ledderose, S. | Schulz, G.B. | Bischoff, R. | Kazmierczak, P. | Chaloupka, M. | Casascelli, J. | Waidelich, R. | Stief, C.G. | Rodler, S. | Eismann, L., München, Kiel
- 13:40 **Real-world impact of neoadjuvant chemotherapy on survival in bladder cancer: a 20-year multi-center study**  
Kiani, A. | Pellegrino, F. | de Angelis, M. | Shariat, S.F. | Roupret, M. | Proietti, F. | Zamboni, S. | Schultz, G.B. | Ploussard, G. | Roumiguié, M. | Antonelli, A. | Carme Mir, M. | Umari, P. | Contieri, R. | Teoh, J. | Daniel Subiela, J. | Pichler, R. | Grobet-Jeandin, E. | Mori, K. | Del Giudice, F. | Soria, F. | Briganti, A. | Montorsi, F. | Moschini, M. | Aziz, A., München, Milano, Italien, Wien, Österreich, Paris, Frankreich, Rome, Italien, Brescia, Italien, Quint-Fonsegrives, Frankreich, Toulouse, Frankreich, Verona, Italien, Alzira, València, Spanien, London, Großbritannien, Rozzano, Italien, Hong Kong, Hongkong, Madrid, Spanien, Innsbruck, Österreich, Genève, Schweiz, Tokyo, Japan, Turin, Italien
- 13:50 **Überlebensdaten von Patienten mit metastasiertem Urothelkarzinom unter Erstlinienkombinationstherapie mit Pembrolizumab/Enfortumab vedotin – Real World Daten vor Zulassung**  
Fiedler, L. | Abbate, E. | Bürk, B. | Herout, R. | Mehralivand, S. | Thomas, C. | Boehm, K., Dresden, Rostock
- 14:00 **Prognostische Faktoren beim Urachuskarzinom: Erkenntnisse aus Real-World-Daten**  
Balzer, B. | Schmuck, J. | Surovtsova, I. | Morakis, P., Stuttgart

- 14:10 **Nutzung von Real-World-Datenplattformen für virtuelle klinische Studien: ein direkter Vergleich der Sicherheit und Effektivität von drei Phosphodiesterase Type 5 Inhibitoren in 130,000 Patienten**  
Rodler, S. | von Bueren, M. | Huber, J. | Weiss, M.L. | Gratzke, C. | Wülfing, C. | von Büren, J., Kiel, Freiburg, Heidelberg, Hamburg, München
- 14:20 **Drug-coated-balloon Dilatation bei rezidivierenden und primären Harnröhrenstrikturen – Real World Daten**  
Schwanke, J. | Schulz, H. | Kriegmair, M.C. | Tröger, T., Planegg

13:00 – 14:30 | SAAL X 5-6

V44

## UROLOGIE DER FRAU / REKONSTRUKTIVE UROLOGIE DER FRAU

### MODERATION

Hampel, C., Erwitte | Höfling-Streitenfeld, C., Würzburg | Wenk, M., Mannheim

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.



Wenk, M.,  
Habilitation 2023/24

- 13:00 **Häufige Beteiligung der Urethra bei paraurethralen zystischen Befunden der Frau**  
Katzenwadel, A. | Grabbert, M. | Gratzke, C., Freiburg
- 13:10 **Langfristige chirurgische Heilung von Symptomen über- und unteraktiver Blase bei Frauen mit urogenitalem Prolaps: Einfluss des Erfolgs der Prolapskorrektur**  
Liedl, B. | Antoniewicz, A. | Witzczak, M. | Fritz, N. | Wenk, M., München-Planegg, Mannheim
- 13:20 **Perioperative Ergebnisse der robotischen laparoskopischen netz-freien unilateralen Pektopenie bei miktionsrelevanten Symptomen**  
Aich, J.V. | Brucker, C. | Bolovis, D.I. | Klein, T. | Pahernik, S.A. | Popeneciu, I.V., Nürnberg
- 13:30 **Interventionelle, randomisierte, monozentrische Pilotstudie zum Vergleich eines biologischen Netzes mit einem standardisierten synthetischen Netz bei der interdisziplinären laparoskopischen Resektionsrektopenie in Kombination mit einer Netz- Sakrokolpopexie im Rahmen eines universitären Beckenbodenzentrums**  
Halbe, L. | Ludwig, S. | Heidenreich, A. | Rudroff, C., Köln
- 13:40 **Sakrale Neuromodulation am Brüderkrankenhaus Trier – Ergebnisse, Lebensqualität und Patientenzufriedenheit**  
Rölz, N. | Salm, S. | Haferkamp, A. | Neisius, A., Mainz, Trier
- 13:50 **Miktionsbeschwerden bei Frauen mit sexueller Gewalterfahrung in der Kindheit und Jugend – eine prospektive, kontrollierte Studie**  
Jahnen, M. | Schneider, J. | Müller, S. | Herkommer, K. | Sattel, H. | Sack, M. | Safi, A., München
- 14:00 **Sexual function and psychosocial factors in trans women after penile inversion vulvo-vaginoplasty: a retrospective study using the oMtFSFI**  
Hagen, H. | Schmidbauer, C.-P. | Klumpen, P. | Madersbacher, S., Wien, Österreich

- 14:10 **Salvage Ileozökal Vaginoplastik nach fehlgeschlagener Peniler Inversion bei Transfrauen: Langzeitergebnisse und Patient-reported Outcomes**  
Schulz, R.J. | Fisch, M. | Wagner, M.C. | Klemm, J. | Ludwig, T.A. | Vetterlein, M.W., Hamburg

13:00 – 14:30 | SAAL X 7-8

V45

## BPH: MODERNE THERAPIEOPTIONEN

### MODERATION

Becker, B., Hamburg | Bschleipfer, T., Coburg |  
Lusuardi, L., Salzburg, Österreich | Herrmann, J., Berlin

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.



Becker, B.,  
Habilitation 2024/25



Herrmann, J.,  
Habilitation 2024/25

- 13:00 **Prospektive multizentrische Analyse der anatomischen endoskopischen Enukleation der Prostata bei Patienten mit einem Prostatavolumen unter und über 100 ml – 3-Jahres-Nachbeobachtung zu Sicherheit und Effektivität**  
Hook, S. | Netsch, C. | Gross, A.J. | Filmar, S. | Becker, B., Hamburg
- 13:10 **Prospektiver multizentrischer Vergleich von Aquablation und anatomischer endoskopischer Enukleation bei Patienten mit Prostatavolumina über 100 ml: Eine 4-Jahres-Follow-up-Analyse**  
Becker, B. | Gross, A.J. | Filmar, S. | Hook, S. | Engel, O. | Wülfing, C. | Netsch, C., Hamburg
- 13:20 **Rezüm-Therapie bei Patienten nach Harnverhalt aufgrund eines benignen Prostatasyndroms: Eine europäische multizentrische Studie**  
Wolters, M. | Krastel, M. | Idais, H. | Gubina, B. | Day, A.W. | El-Taji, O. | McCabe, J. | Borst, W. | Kemmer, H. | Tezval, H. | Kuczyk, M.A.K. | Klot, C.-A.J., Hannover, Bled, Slowenien, Prescott, Großbritannien, Dordrecht, Niederlande
- 13:30 **Outcome und Komplikationen der HoLEP bei hochbetagten Patienten: Erfahrungen eines High Volume Zentrums**  
Wielander, D. | Junge, J. | Lehrich, K. | Herrmann, J., Berlin
- 13:40 **Reoperationen wegen benigner Prostataobstruktion nach Holmium-Laserenukleation und transurethraler Resektion der Prostata auf Basis von Routinedaten: Fallzahleffekte im 3-Jahres-Zeitraum**  
Gilfrich, C. | May, M. | Fahlenbrach, C. | Gratzke, C. | Günster, C. | Jeschke, E. | Popken, G. | Roigas, J. | Stolzenburg, J.-U. | Leicht, H., Straubing, Berlin, Freiburg, Potsdam, Leipzig
- 13:50 **Warum Patienten ihre Entscheidung bereuen: Patientenzufriedenheit und Decision Regret nach Thuliumlaserenukleation der Prostata**  
Gilgenast, G. | Jacobi, A.L. | Keil, C. | Huber, J. | Groeben, C. | Müller, L., Marburg, Heidelberg
- 14:00 **Prospektiver Vergleich des perioperativen outcome von Thuliumfaser Laserenukleation (ThuLEP) und 3D endoskopisch extraperitonealer Adenomenukleation (lap. TVA) bei Patienten mit prostatavolumen ab 80 ml**  
Hollerer, M. | Brummeisl, W. | Siokou, F. | Paiss, V. | Neuwieser, D. | Ganzer, R., Bad Tölz

- 14:10 **Analyse von Einflussfaktoren auf die Sicherheit und Wirksamkeit der Morcellation nach Holmiumlaser-Enukleation der Prostata, eine Single-Center-Analyse von 250 prospektiv erhobenen Datensätzen konsekutiv behandelter Patienten**  
Kanne, M. | Friedersdorff, F. | Krediet, J. | Beutel, H. | Schneider, H., Berlin
- 14:20 **Minimal invasive Holmium Laser Enucleation der Prostata (MiLEP) vs. HoLEP: Eine retrospektive Analyse des perioperativen Outcomes in einer Propensity Score-Matched Kohorte**  
Kanne, M. | Friedersdorff, F. | Schmidt, J. | Krediet, J. | Beutel, H. | Maxeiner, A. | Schlegel, J., Berlin

13:00 – 14:30 | SAAL X 9-10

V46

## UROLITHIASIS – EXPERIMENTELL, DIAGNOSTIK, THERAPIE

### MODERATION

Köhrmann, K. U., Mannheim | Siener, R., Bonn | Wilhelm, K., Freiburg

Jeder Vortrag beinhaltet 3 Minuten Diskussion.

- 13:00 **Harnleiterschienen induzieren Inflammation und Fibrosierung des Harnleiters im Schweine-modell durch Urothelial-Mesenchymale-Transition**  
Reicherz, A. | Eltit, F. | Scotland, K. | Almutairi, K. | Bell, R. |  
 Mojtabehzadeh, B. | Cox, M. | Chew, B. | Lange, D., Herne, Vancouver, Kanada, Los Angeles, USA
- 13:10 **Inkrustation und Verträglichkeit von Ureterstents mit antiadhäsiver Beschichtung: eine randomisierte, kontrollierte Studie**  
Vistunov, N. | Kram, W. | Hüttenbrink, C. | Borkowetz, A. | Pahernik, S. | Hakenberg, O. | Milerski, S.,  
 Nürnberg, Rostock
- 13:20 **Licht trifft Stein – Ein erster Blick in die multiphysikalische Laser-Dynamik**  
Magistro, G. | Sezer, U., Hamburg, Vienna, Österreich
- 13:30 **Roboterassistierte Harnsteintherapie**  
Kajaia, D. | Kliebisch, S. | Zugor, V. | Hager, B., Bamberg
- 13:40 **Ist die Knochenmineralisation kalziumhaltiger Nierensteinträger gestört?**  
Oehlschläger, S. | Herout, R. | Thomas, C., Dresden
- 13:50 **Geschlechterdisparitäten in der Versorgung und Therapie der Urolithiasis**  
Banasch, L. | Abrams-Pompe, R.S. | Meyer, C.P., Herford
- 14:00 **Vergleich der Effektivität von pneumatischer und lasergestützter Lithotripsie bei der Urolithiasistherapie im oberen Harntrakt – Eine systematische Übersichtsarbeit und Metaanalyse**  
 Brunaiova, L. | Sommer, K.G. | Schneidewind, L. | Koneval, L. | Willi, D. | Mohr, M.N. | Uhlig, A.,  
 Bern, Schweiz, Göttingen
- 14:10 **Auswirkungen der perioperativen Antibiose auf das postoperative Outcome bei perkutaner Nephrolitholapaxie (APEROL Studie)**  
Müller, M. | Lechner, K. | Burger, M. | Herrig, S. | Neisius, A. | Leboutte, F. | Müller, L. | Groeben, C. |  
 Julius, M., Regensburg, Trier, Marburg



**ÜBERSICHT**

**SEITE**

TAGESÜBERSICHT

S. 141

PLENUM

S. 142

FORUMSSITZUNGEN

S. 143

VORTRAGSSITZUNGEN

S. 145

## WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM, SAMSTAG 20. SEPTEMBER 2025

Raum ▶ ▼ Zeit	Saal 1	Saal G 1	Saal G 2	Saal D	Saal E	Saal 9	◀ Raum Zeit ▼
08:30	F29 Onkologische Leitlinien – Was ist neu und praxisrelevant?  S. 143	F30 Künstliche Intelligenz in der Urologie: Innovationen und Zukunfts- perspektiven  S. 143	V47 Alpträume  S. 145	F32 Aus Kindern werden Erwachsene – Was müssen wir wissen?  S. 144	F31 Aktuelle Daten und zukünftige Trends in der Versorgungs- forschung  S. 144	Sem BvDU Niederlassungs- seminar  S. 186	08:30
09:00							09:00
09:30							09:30
10:00							10:00
10:30	P3 Abschlussplenum: DGU Highlights und State of the Art  S. 142						10:30
11:00							11:00
11:30							11:30
12:00							12:00
12:30							12:30

Plenum
  Themensitzung
  Vortragssitzung/Filmsitzung
  Gremiensitzung

## ABSCHLUSSPLENUM: DGU HIGHLIGHTS UND STATE OF THE ART

### MODERATION

Krege, S., Essen | Michel, M.S., Mannheim | Wullich, B., Erlangen

- 10:30 **Nennung der Preisträger der Vortragspreise klinisch, Vortragspreise experimentell sowie des Urologia Internationalis-Preises**  
Wullich, B., Erlangen
- 10:40 **Kinder- und Jugendurologie**  
Ebert, A.-K., Ulm
- 10:45 **Uro-Geriatrie**  
Wiedemann, A., Witten
- 10:55 **BPS**  
Gratzke, C., Freiburg
- 11:05 **Interstitielle Cystitis/Beckenschmerzsyndrom**  
Kaftan, B., Lüneburg
- 11:15 **Infektiologie**  
Magistro, G., Hamburg
- 11:25 **Harnsteine**  
Neisius, A., Trier
- 11:35 **Andrologie und Reproduktionsmedizin**  
Kliesch, S., Münster
- 11:45 **Nierenzellkarzinom**  
Doehn, C., Lübeck
- 11:55 **Urothelkarzinom**  
Niegisch, G., Düsseldorf
- 12:05 **Prostatakarzinom: Früherkennung, lokal begrenzt**  
Albers, P., Düsseldorf
- 12:15 **Prostatakarzinom: fortgeschritten**  
Grimm, M.-O., Jena
- 12:25 **Amtsübergabe**  
Wullich, B., Erlangen  
Krege, S., Essen

**ONKOLOGISCHE LEITLINIEN – WAS IST NEU UND PRAXISRELEVANT?**

## MODERATION

Franiel, T., Jena | Kesch, C., Essen | Ritter, M., Bonn

- 08:30 **Prostatakrebs Früherkennung 2025**  
Albers, P., Düsseldorf
- 08:42 **Wen und wie sollen wir biopsieren?**  
Borkowetz, A., Rostock
- 08:54 **Update Staging-Bildgebung und Stadieneinteilung von Prostatakarzinomen**  
Hadaschik, B.A., Essen
- 09:06 **Therapie fortgeschrittenes Prostatakarzinom**  
Hammerer, P., Braunschweig
- 09:18 **Update Nierenzellkarzinom**  
Krege, S., Essen
- 09:30 **Update Blasenkarzinom**  
Niegisch, G., Düsseldorf

**KÜNSTLICHE INTELLIGENZ IN DER UROLOGIE: INNOVATIONEN UND ZUKUNFTSPERSPEKTIVEN**

## MODERATION

Borgmann, H., Brandenburg | Rinderknecht, E., Regensburg | Wessels, F., Mannheim

- 08:30 **Automatisierte Befundung von PSMA-PET-CT und mpMRT der Prostata – Brauchen wir noch den Menschen?**  
Görtz, M., Heidelberg
- 08:50 **UroBot: Urologisches Wissen besser und schneller verfügbar als mit Leitlinien und Fachbüchern?**  
Carl, N., Mannheim
- 09:10 **Verleihung des Rudolf Hohenfellner-Preises an Dr. Mike Wenzel, Frankfurt inkl. Referat des Preisträgers**  
Borgmann, H., Brandenburg  
Wenzel, M., Frankfurt

- 09:20 **Zweitmeinung in der Uroonkologie durch künstliche Intelligenz – heute schon möglich?**  
Schrader, M., Berlin
- 09:40 **Paneldiskussion**  
Carl, N., Mannheim  
Görtz, M., Heidelberg  
Schrader, M., Berlin

**08:30 – 10:00 | SAAL E**

**F31**

## **AKTUELLE DATEN UND ZUKÜNFTIGE TRENDS IN DER VERSORGENGSFORSCHUNG**

### MODERATION

Borkowetz, A., Rostock | Doehn, C., Lübeck | Johannsen, M., Berlin

- 08:30 **Die Früherkennung des Prostatakarzinoms aus der Sicht von d-uo**  
Doehn, C., Lübeck
- 08:52 **Blickdiagnose Peniskarzinom – warum das Karzinom oft spät diagnostiziert wird und die daraus resultierenden Konsequenzen**  
Dräger, D.L., Rostock
- 09:14 **UroID- Neue Wege der Datenerhebung und Patientenedukation**  
König, F., Berlin
- 09:36 **Neue Chancen durch Hybrid-DRG für den Operateur und für den Zuweiser**  
Schönfelder, R., Hamburg

**08:30 – 10:00 | SAAL D**

**F32**

## **AUS KINDERN WERDEN ERWACHSENE – WAS MÜSSEN WIR WISSEN?**

### MODERATION

Frees, S., Mainz | Lingnau, A., Berlin | Schröder, A., Mainz

- 08:30 **Kinderkrankheiten?**  
Stehr, M., Nürnberg
- 08:48 **Die Klappenblase**  
Hofmann, A., Neuwied
- 09:06 **Die „alte“ Dilatation – Was ist zu tun?**  
Lingnau, A., Berlin
- 09:24 **Enuresis – Auch im Erwachsenenalter ein Problem?**  
Necknig, U., Lindenberg
- 09:42 **Versorgungskonzepte von Erwachsenen mit Harnblasenekstrophie**  
Ebert, A.-K., Ulm

## ALBTRÄUME

### MODERATION

Pelzer, A., Hannover | Sondermann, M., Dresden

### PANEL

Huber, J., Heidelberg | Krabbe, L.-M., Berlin | Kramer, M.W., Lüneburg

08:30 **Albtraum 1**

Haider, K.S. | Haider, A., Bremerhaven

08:59 **Albtraum 2**

Shamlou, A. | Wagner, A. | Pahernik, S., Nürnberg

09:28 **Verleihung GeSRU-Ehrenpreis**

Moharam, N., Mannheim

09:31 **Albtraum 3**

Pachollek, A. | Hunze, T. | Dahlem, R. | Fisch, M. | Vetterlein, M.W. | von Deimling, M., Hamburg

## **AKADEMIE EXPERTENKURSE**

## AKADEMIE EXPERTENKURSE

### ÜBERSICHT

### SEITE

#### MITTWOCH, 17. SEPTEMBER 2025

AEK01	DEGUM ULTRASCHALLKURS FÜR KLINIK UND PRAXIS: „MEHR SEHEN, BESSER ENTSCHIEDEN“	S. 148
AEK02	ROBOTER-ASSISTIERTE REKONSTRUKTIVE EINGRIFFE	S. 150
AEK03	VON DER STUDIE ZUR LEITLINIE	S. 151
AEK04	HISTOPATHOLOGIE UROLOGISCHER TUMOREN: WAS IST WICHTIG?	S. 152

#### DONNERSTAG, 18. SEPTEMBER 2025

AEK05	SCHMERZTHERAPIE – SCHMERZKONTROLLE 2.0: METHODEN UND STRATEGIEN 2025	S. 153
AEK06	MEDIKAMENTÖSE TUMORTHERAPIE: CHEMO-IMMUN-THERAPIE	S. 154
AEK07	ROBOTER-ASSISTIERTE ZYSTEKTOMIE	S. 155
AEK08	VAGINALE LASERTHERAPIE	S. 156
AEK09	KINDER- UND JUGENDUROLOGIE	S. 157
AEK10	LAPAROSKOPIE FÜR ANFÄNGER	S. 158
AEK11	PENILE CHIRURGIE	S. 159
AEK12	SEMIRIGIDE/FLEXIBLE URETERORENOSKOPIE	S. 160
AEK13	MEDIKAMENTÖSE TUMORTHERAPIE: IMMUN-TARGET THERAPIE	S. 161
AEK14	ROBOTER-ASSISTIERTE EINGRIFFE AN DER PROSTATA	S. 162
AEK15	URODYNAMIK	S. 164
AEK16	DIE STUDIENPROGRAMME DER DGU – VORAUSSETZUNGEN, ANTRAGS-VERFAHREN & CHANCEN FÜR NACHWUCHSFORSCHENDE AUS DER UROLOGIE	S. 166
AEK17	HARNRÖHRENREKONSTRUKTION BEIM MANN	S. 167

#### FREITAG, 19. SEPTEMBER 2025

AEK18	DER RICHTIGE UMGANG MIT GERIATRISCHEN PATIENTEN	S. 168
AEK19	J-AK: RED FLAGS IN DER UROLOGIE – ACHTUNG AUFGEPASST!	S. 169
AEK20	EJAKULATANALYSE WHO	S. 170
AEK21	MRT	S. 171
AEK22	ANDROLOGIE FÜR ÄRZTINNEN UND ÄRZTE IN DER WEITERBILDUNG	S. 173
AEK23	ROBOTERASSISTIERTE NIERENEINGRIFFE	S. 174
AEK24	KÜNSTLICHE INTELLIGENZ HANDS-ON: CHATGPT & CO.	S. 175
AEK25	JA/GeSRU: OPERATIVE TIPPS UND TRICKS FÜR DIE WEITERBILDUNG	S. 176
AEK26	URINZYTOLOGIE UPDATE 2025	S. 177
AEK27	PALLIATIVMEDIZIN – DER MENSCH IM MITTELPUNKT: PALLIATIVMEDIZIN AUS VERSCHIEDENEN PERSPEKTIVEN	S. 178

## DEGUM ULTRASCHALLKURS FÜR KLINIK UND PRAXIS: „MEHR SEHEN, BESSER ENTSCHEIDEN“

AK Bildgebende Systeme

### MODERATION

Kaufmann, S., Pforzheim | Kruck, S., Pforzheim | Schönburg, S., Halle

Grundlagen UGT-Sonographie, Theorie und Hands-on

### Block 1 – Ultraschall für die Weiterbildung

08:00 **Einführung: Lernziele/Vorstellung Kursleitung; Gruppeneinteilung für praktische Übungen**

Kaufmann, S., Pforzheim

Kruck, S., Pforzheim

Schönburg, S., Halle

08:15 **Gerätetechnik & Einführung in die Sonographie**

Stock, K., München

08:30 **Abdomensonographie aus Sicht des Uro-Internisten**

Stock, K., München

08:45 **UGT-Sonographie und urologische Notfälle**

Enzmann, T., Brandenburg an der Havel

09:00 **Doppler-Sonographie in der Urologie**

Heynemann, H., Halle

09:15 **Grundlagen TRUS (inkl. Kontinenzdiagnostik)**

Lessel, W., Magdeburg

### Block 2 – Hands-On Training

09:30 **Rotation an 4 Übungsstationen mit Phantom (je 30. Min.)/Gerätetechnik & Bildgebung & Doppleranwendung/ Spannende Fälle an den Stationen**

Enzmann, T., Brandenburg an der Havel

Heynemann, H., Halle

Kaufmann, S., Pforzheim

Kruck, S., Pforzheim

Lessel, W., Magdeburg

Schönburg, S., Halle

Stock, K., München

**Block 3 – Spezialisierter Ultraschall****Ultraschall der Frau**

- 13:30 **Sonographie und Urodynamik in der Diagnostik**  
Schultz-Lampel, D., Villingen-Schwenningen

**TRUS-Diagnostik**

- 13:38 **MRT und Fusion**  
Kaufmann, S., Pforzheim
- 13:46 **TRUS (DEGUM Standard)**  
Rudolph, R., Kirchheim
- 13:53 **AI-TRUS**  
Loch, T., Flensburg
- 14:01 **29MHz Micro-US**  
Cash, H., Berlin

**Interventioneller und intraoperativer Ultraschall**

- 14:08 **Ultraschall zur Punktion Niere/Blase**  
Harland, N., Tübingen
- 14:16 **Intraoperativer Ultraschall und Navigation**  
Kruck, S., Pforzheim
- 14:23 **Pathologische Befunde und Beurteilung von Kontinenz-OPs**  
Schönburg, S., Halle

**Block 4 – Hands-On Training**

- 14:30 **Rotation an 4 Übungsstationen mit Phantom (je 30 Min.) /CTRUS, Biopsie (transrektal/perineal), MRT Reading / Spannende Fälle an den Stationen**  
Cash, H., Berlin  
Harland, N., Tübingen  
Kaufmann, S., Pforzheim  
Kruck, S., Pforzheim  
Loch, T., Flensburg  
Rudolph, R., Kirchheim  
Schönburg, S., Halle  
Schultz-Lampel, D., Villingen-Schwenningen
- 17:45 **Gemeinsamer Abschluss: Diskussion, Fragen, Zertifikatsvergabe**

## ROBOTER-ASSISTIERTE REKONSTRUKTIVE EINGRIFFE

AK Laparoskopie und roboterassistierte Chirurgie

### MODERATION

Porres, D., Leverkusen | Ubrig, B., Bochum | Waldner, M., Köln

### Inhalt:

Roboterassistiertes Operieren hat die Landschaft urologischer Operationen revolutioniert.

Schon der rekonstruktive Teil der Standardeingriffe Radikale Prostatektomie und Nierenteilresektion hat das Potential in dieser Hinsicht verdeutlicht. Inzwischen wird ein weitgespanntes Spektrum rekonstruktiver Eingriffe roboterassistiert durchgeführt.

Der Kurs wird sich mit häufigen Eingriffen wie der Nierenbeckenplastik oder der Harnleiterneueinpflanzung, aber auch anderen Formen der Harnleiterrekonstruktion und -ersatz beschäftigen. Natürlich wird auch der Fistelchirurgie sowie selteneren Indikationen Raum gegeben.

Der Kurs wendet sich an Anfänger und Fortgeschrittene, so dass auch grundlegende Themen wie Zugang, Instrumente und Komplikationsvermeidung adressiert werden.

Der Schwerpunkt wird dabei auf der Präsentation und Diskussion von Videomaterial liegen; ein hohes Maß an Interaktion ist ausdrücklich gewünscht und prinzipielles Kurskonzept.

## VON DER STUDIE ZUR LEITLINIE

UroEvidence

### MODERATION

Kranz, J., Aachen | Schmidt, S., Berlin

08:30 **Einleitung**

Kranz, J., Aachen

08:40 **Studiendesigns**

Stangl, F., Freiburg im Breisgau  
Uhlig, A., Göttingen

09:10 **Leitlinien**

Schmidt, S., Berlin

09:40 **Praxisbeispiel Leitlinien**

Kranz, J., Aachen

10:10 **Fazit**

Schmidt, S., Berlin

## HISTOPATHOLOGIE UROLOGISCHER TUMOREN: WAS IST WICHTIG?

Deutsche Gesellschaft für Pathologie – AG Uropathologie

### MODERATION

Bremmer, F., Göttingen | Eckstein, M., Erlangen | Hartmann, A., Erlangen | Kristiansen, G.O., Bonn | Reis, H., Frankfurt

13:30 **Prostata**  
Kristiansen, G.O., Bonn

14:15 **Urothel**  
Eckstein, M., Erlangen  
Reis, H., Frankfurt

15.00 **Pause**

15:30 **Niere**  
Hartmann, A., Erlangen

16:15 **Hoden**  
Bremmer, F., Göttingen

### Prostata

- Warum sind das cribriforme Gleason 4- Muster und das intraduktale Karzinom entscheidend für die Prognose des Prostatakarzinoms?
- Was ist neu beim Gleason-Grading?
- Ergebnisse IDCP-Konsultation
- Molekulare Marker beim Prostatakarzinom

### Urothel

- Neue Terminologie der urothelialen „Varianten“; was ist ein Urothelkarzinom und was nicht?
- Was sind echte Urothelkarzinome und welche Tumore gehören nicht zum urothelialen Spektrum?
- Biologie der Vorläuferläsionen („Dysplasie“, Hyperplasie, AUS/UPUMP, PUNLMP)
- Grading Urothelkarzinom
- Molekularpathologie, Prädiktive Biomarker, ADCs
- Seltene Harnblasentumore

### Niere

- Molekular definierte Entitäten
- Spektrum von RCC beyond ccRCC
- erbliche Tumore bzw. potenzielle hereditäre RCCs

### Hoden

- Was ist neu bei Keimzelltumoren?
- Was ist neu bei Keimstrangstromatumoren?
- Histopathologie der Fertilitätsdiagnostik

## SCHMERZTHERAPIE – SCHMERZKONTROLLE 2.0: METHODEN UND STRATEGIEN 2025

AK Schmerztherapie, Supportivtherapie, Lebensqualität, Palliativmedizin

### MODERATION

Dräger, D.L., Rostock | Protzel, C., Schwerin

- 08:00 **Interventionelle Verfahren in der Schmerztherapie**  
Kriesen, T., Rostock
- 08:17 **Diskussion**  
Kriesen, T., Rostock
- 08:20 **Multimodale Schmerztherapie bei Patienten mit chronischem Schmerz und Tumorschmerz**  
Bajorat, J., Rostock
- 08:37 **Diskussion**  
Bajorat, J., Rostock
- 08:40 **Zukunft der Schmerztherapie in der Urologie – neue Technologien, digitale Gesundheitslösungen**  
Protzel, C., Schwerin
- 08:57 **Diskussion**  
Protzel, C., Schwerin
- 09:00 **Psychosoziale Aspekte von chronischen Schmerzen in der Urologie**  
Dräger, D.L., Rostock
- 09:17 **Diskussion**  
Dräger, D.L., Rostock

## MEDIKAMENTÖSE TUMORTHERAPIE: CHEMO-IMMUN-THERAPIE

AK Onkologie

### MODERATION

Banek, S., Frankfurt | Grimm, M.-O., Jena | Niegisch, G., Düsseldorf

- 08:00 **Taxan-basierte Chemotherapie:mHSPC: Tripletherapie mit DocetaxelmCRPC: Cabazitaxel**  
Banek, S., Frankfurt
- 08:30 **Cisplatin-basierte Chemotherapie:Hodentumor: PEB (Cisplatin, Etoposid, Bleomycin)MIBC: Perioperative Systemtherapie (Gemcitabin,Cisplatin, Durvalumab)**  
Niegisch, G., Düsseldorf
- 09:00 **Antikörper-Wirkstoff-Konjugate:mUC: Enfortumab-Vedotin und Pembrolizumab**  
Grimm, M.-O., Jena

## ROBOTER-ASSISTIERTE ZYSTEKTOMIE

AK Laparoskopie und roboterassistierte Chirurgie

### MODERATION

Gilfrich, C., Straubing | John, H.A., Winterthur, Schweiz | Schwentner, C., Stuttgart

- Part I: Allgemeines zu Indikationen und Kontraindikationen
- Part II: Extendierte Lymphadenektomie
- Part III: Einfache und radikale Zystektomie beim Mann
- Part IV: Einfache und radikale Zystektomie bei der Frau
- Part V: Intra- /extrakorporale Harnableitung
- Part VI: Perioperatives Management/ERAS-Protokoll
- Part VII: Management von Komplikationen nach Zystektomie
- Part VIII: Neoadjuvante, adjuvante und palliative Systemtherapien
- Part IX: Onkologischer Outcome nach radikaler Zystektomie
- Part IX: Funktioneller Outcome nach orthotoper Ersatz

### Inhalt:

Die Roboter-assistierte einfache Zystektomie kommt als Eingriff bei benignen Indikationen und als Roboter-assistierte radikale Zystektomie bei Tumorerkrankungen zum Einsatz.

Aufgrund der Komplexität werden diese Eingriffe in der Regel nach der Implementierung von Prostata- und Niereneingriffen in die Robotikprogramme aufgenommen.

Häufig wird zu Beginn eines robotischen Zystektomieprogrammes als Harnableitung ein extrakorporales Vorgehen gewählt, dieses wird mit zunehmender Erfahrung durch die komplett intrakorporale Harnableitung ersetzt.

Die Roboter-assistierte radikale Zystektomie entwickelt sich mittlerweile zum Standardeingriff. Besprochen werden Indikationen und Kontraindikationen zum Eingriff. Der Kurs vermittelt Technik und Strategien der extendierten Lymphadenektomie und Zystektomie mit intrakorporaler Harnableitung zum guten onkologischen und funktionellem Outcome mittels Ileum Conduit und orthotoper Ersatzblase anhand Videomaterial «step by step» in praxisnaher und interaktiver Form.

## VAGINALE LASERTHERAPIE

AK Funktionelle Urologie

### MODERATION

Mothes, A., Greifswald | Ratz, C., Groß-Gerau

### Teil A-Theorie

08:00 **Die vaginale Lasertherapie- alles, was Sie darüber wissen müssen**  
Ratz, C., Groß-Gerau

08:22 **Die Lasertherapie im Kontext der therapeutischen Alternativen und der neuen AWMF- Leitlinie „Harninkontinenz der Frau**  
Hampel, C., Erwitte

### Teil B- Praxis

08:44 **Tipps und Tricks zur Speculumeinstellung und Bewertung lokaler Untersuchungsbefunde**  
Mothes, A., Greifswald

09:06 **Hands-on**  
Mothes, A., Greifswald  
Ratz, C., Groß-Gerau  
Ratz, C., Groß-Gerau

### Inhalt:

Die vaginale Lasertherapie gewinnt immer mehr an Bedeutung bei der Behandlung der milden bis moderaten Harninkontinenz und des Urogenitalsyndroms der Menopause. Der Kurs soll jedem interessierten Kollegen/\*in aus Klinik und Praxis alle Informationen vermitteln, die eine kompetente Beratung von urogynäkologischen Patientinnen möglich macht. Im Hands-on Teil besteht für alle Teilnehmende die Gelegenheit, eine Behandlung am Vaginalmodell selbstständig durchzuführen.

**KINDER- UND JUGENDUROLOGIE**

AK Kinder- und Jugendurologie

## MODERATION

Rösch, W., Regensburg

- 10:00 **Fallvorstellung**  
Hofmann, A., Neuwied
- 10:10 **Viele Wege zum Skrotum, Aktuelle Therapiekonzepte beim Bauchhoden**  
Hofmann, A., Neuwied
- 10:30 **Fallvorstellung**  
Ebert, A.-K., Ulm
- 10:40 **Megaureteren: wann welche Bildgebung, wann welche Therapie?**  
Ebert, A.-K., Ulm
- 11:00 **Fallvorstellung**  
Stein, R., Mannheim
- 11:10 **Mikrolithiasis/Hodentumor bei präpubertären Jungen – was tun?**  
Stein, R., Mannheim

## LAPAROSKOPIE FÜR ANFÄNGER

AK Laparoskopie und roboter-assistierte Chirurgie

### MODERATION

Ritter, M., Bonn | von Rundstedt, F.-C., Wuppertal | Wülfing, C., Hamburg

1. Operative Anatomie – Strukturen erkennen und Zusammenhänge verstehen
2. Die operative Toolbox: alles über Trokare, Instrumente und CO<sub>2</sub>
3. Der laparoskopische Zugang: Port-Placement, Fehler- und Komplikationsvermeidung und Zugangs-adhäsiolyse
4. Laparoskopische Nephrektomie: Schritt für Schritt
5. Mit Virtual Reality Anatomie erleben und Operationen planen

(Moderatoren = Tutoren)

## PENILE CHIRURGIE

AK Andrologie

### MODERATION

Cremers, J.-F., Münster | Leiber-Caspers, C., Krefeld | Morgenstern, S.C., Frankfurt am Main |  
Soave, A., Hamburg

- 10:00 **Das „Drumherum“ bei der operativen Penisbegradigung – Stellenwert der prä- und postoperativen Maßnahmen**  
Cremers, J.-F., Münster
- 10:22 **Der „richtige“ Patient für Penisimplantat-Chirurgie – Warum die Patientenauswahl, die OP-Aufklärung und die Kommunikation mit dem Patienten für die Zufriedenheit so wichtig sind**  
Leiber-Caspers, C., Krefeld
- 10:44 **Kapitel 9 in der neuen EAU-Leitlinie: Penisgrößen, Pathologie und Dysmorphophobie – Was lernen wir daraus?**  
Soave, A., Hamburg
- 11:06 **Trouble Shooting penile Chirurgie – Management und Prophylaxe von Komplikationen nach Zirkumzision, Penisteilentfernung und Penisfraktur**  
Morgenstern, S.C., Frankfurt am Main

## SEMIRIGIDE/FLEXIBLE URETERORENOSKOPIE

AK Endourologie / AK Harnsteine

### MODERATION

Becker, B., Hamburg | Lahme, S., Pforzheim | Netsch, C., Hamburg

- 13:00 **Indikation, Leitlinien, Ergebnisse**  
Becker, B., Hamburg
- 13:18 **Single-use und re-usable semirigide / flexible Ureterorenoskope**  
Lahme, S., Pforzheim
- 13:36 **Lithotriptoren, Drähte, Körbchen, Schleusen**  
Becker, B., Hamburg
- 13:54 **Tipps und Tricks, Do's & Don'ts**  
Netsch, C., Hamburg
- 14:12 **Fallbeispiele**  
Netsch, C., Hamburg

### Inhalt:

Interaktive Diskussion zur Indikationsstellung und praktischen Durchführung der semirigiden / flexiblen URS unter Berücksichtigung der Behandlungsalternativen wie PCNL / Mini-PCNL

## MEDIKAMENTÖSE TUMORTHERAPIE: IMMUN-TARGET THERAPIE

AK Onkologie

### MODERATION

Retz, M., München | Schlack, K., Münster | Zengerling, F., Ulm

- 13:00 **Immuntherapie:High-Risk BCA: Adjuvante Immuntherapie mit Nivolumab**  
Schlack, K., Münster
- 13:30 **Immun- und Targettherapie:mRCC: IO/TKI KombinationLenvatinib/Pembrolizumab;  
Cabozantinib/Nivolumab**  
Zengerling, F., Ulm
- 14:00 **Targettherapie:PARP-Inhibitoren +/- NHA**  
Retz, M., München

**ROBOTER-ASSISTIERTE EINGRIFFE AN DER PROSTATA**

AK Laparoskopie und roboterassistierte Chirurgie

## MODERATION

Wagner, C., Gronau | Witt, J.H., Düsseldorf | Zimmermanns, V., Pforzheim

13:00 **Begrüßung und Einleitung**

Witt, J.H., Düsseldorf

13:05 **Teamaspekte**

Witt, J.H., Düsseldorf

13:10 **Zugangswege**

Witt, J.H., Düsseldorf

13:20 **Portplacement**

Wagner, C., Gronau

13:30 **Instrumente/Geräte**

Wagner, C., Gronau

## RARP

13:40 **Indikation**

Zimmermanns, V., Pforzheim

13:45 **Cavum Retzii/Blasenhals**

Zimmermanns, V., Pforzheim

13:55 **Samenblasen**

Zimmermanns, V., Pforzheim

14:10 **Posterior/Pfeiler/Lateral**

Wagner, C., Gronau

14:25 **Sleeve Technique**

Witt, J.H., Düsseldorf

14:30 **Pause**14:45 **Apikal/Urethra**

Zimmermanns, V., Pforzheim

15:00 **Anastomose**

Zimmermanns, V., Pforzheim

15:10 **Anteriore Rekonstruktion**

Witt, J.H., Düsseldorf

15:15 **LAD**

Wagner, C., Gronau

- 15:25 **Postop.**  
Wagner, C., Gronau
- 
- 15:30 **Adenomenukleation mit/ohne Anastomose**  
Wagner, C., Gronau
- 15:45 **Komplikationen/Management/Vermeidung**  
Witt, J.H., Düsseldorf  
Zimmermanns, V., Pforzheim
- 16:00 **Diskussion/Fragen**  
Witt, J.H., Düsseldorf  
Zimmermanns, V., Pforzheim
- 16:10 **Zusammenfassung/Verabschiedung**  
Witt, J.H., Düsseldorf

**Inhalt:**

Die roboterassistierte radikale Prostatektomie (RARP) ist inzwischen der Standard in der operativen Versorgung des Prostatakarzinoms. Der videobasierte Kurs demonstriert Strategien für gute onkologische und funktionelle Ergebnisse. Indikationsstellung, verschiedene operative Vorgehensweisen in Bezug auf Blasenhalpräparation, Erhalt von neurovaskulären und periprostatistischen Strukturen (posterior, lateral und anterior), apikale Präparation, Lymphadenektomie und rekonstruktive Techniken werden thematisiert. Zusätzlich werden Techniken zur RA Adenomenukleation vorgestellt. Teamfaktoren (human factors), gerätetechnische Aspekte und mögliche Fehlerquellen werden ebenfalls praxisorientiert und anhand von Videomaterial vermittelt und Tipps und Tricks für die Prostatektomie aufgezeigt.

Weitere Schwerpunkte bilden die Optimierung von OP-Strategien, Komplikationsvermeidung, -erkennung und -Management sowie das prä- und postoperative Management. Der interaktive Kurs richtet sich sowohl an Anfänger als auch Fortgeschrittene.

Die rege Diskussion mit allen Teilnehmenden und die Anpassung an die Wünsche der Teilnehmenden ist Teil des Kurskonzeptes.

## URODYNAMIK – THEORETISCHER TEIL „GRUNDKENNTNISSE“

AK Funktionelle Urologie

### MODERATION

Schultz-Lampel, D., Villingen-Schwenningen

13:00 **Indikationen zur Urodynamik**

Alloussi, S., Saarbrücken

13:23 **Vorbereitung der Urodynamik**

Knüpfer, S., Bonn

14:30 **Pause**

## URODYNAMIK – PRAKTISCHER TEIL „HANDS-ON“

### MODERATION

Kirschner-Hermanns, R., Bonn

14:00 **Füllungszystometrie**

Grabbert, M., Freiburg

14:25 **Miktometrie/Druck-Fluss-Messung**

Rutkowski, M., Korneuburg, Österreich

14:50 **Urethradruckprofil**

Kranz, J., Aachen

## URODYNAMIK – GEMEINSAME KURVENANALYSE

### MODERATION

Schultz-Lampel, D., Villingen-Schwenningen

15:15 **Gute Kurven – schlechte Kurven**

Hampel, C., Erwitte

15:45 **Kurven-Analyse, Artefakt-Erkennung, Interpretation, Quiz**

Hampel, C., Erwitte

### Inhalt:

Die Urodynamik ist die einzige Untersuchungsmethode, um die Pathophysiologie einer Harninkontinenz oder Blasenfunktionsstörung zu identifizieren. Ergänzend zu einer suffizienten Basisdiagnostik liefert sie die Informationen, die zu einer exakten Klassifikation von Funktionsstörungen des unteren Harntraktes benötigt wird. Eine exakte Vorbereitung mit Kenntnis des Messgerätes, Auswahl der Messkatheter, Entlüftung, Kalibrierung etc. sowie Begleitung der Untersuchung, die die Anwesenheit des Untersuchers und regelmäßige Provokationstests verlangt, sind Grundvoraussetzung um eine auswertbare urodynamische Messkurve zu erstellen. Dabei gibt es eine Reihe von Fallstricken und Artefakten, die mit einfachen Maßnahmen zu vermeiden sind und so die Qualität der Messung erhöhen.

Im neuen Konzept des Hands-on-Kurses werden die in Form eines Zirkeltrainings an den aktuellen Urodynamik-Geräten in den gängigen Messmethoden geschult. Kurveninterpretation, Auswertung und Fehlererkennung runden den Kurs ab.

Unterstützt wird der Kurs durch Mitarbeiter der Firmen, die die derzeit in Deutschland gängigen urodynamischen Messgeräten und Katheter herstellen und die diese dankenswerterweise zur Verfügung stellen. Für die geforderte Expertise in Durchführung und Interpretation von urodynamischen Messungen zur Zertifizierung von Kontinenz- und Beckenbodenzentren, stellt dieser Kurs, neben den Seminaren des Arbeitskreises, eine wichtige Voraussetzung dar.

**Teilnehmende:** maximal 50 Teilnehmende an 3–4 Stationen.

## **DIE STUDIENPROGRAMME DER DGU – VORAUSSETZUNGEN, ANTRAGSVERFAHREN & CHANCEN FÜR NACHWUCHSFORSCHENDE AUS DER UROLOGIE**

AuF

### **MODERATION**

Becker, C., Düsseldorf

- 14:45 **Forschungsförderungen in Deutschland:Institutionalisierte Drittmittel, Stiftungen und Intramurale Förderprogramme**  
Becker, C., Düsseldorf
- 14:55 **Eisenberger-, Wirth- und Lutzeyer-Stipendien der DGU:Plattformen für den Einstieg als Clinician Scientists sowie zur Qualifizierung naturwissenschaftlicher PostDocs**  
Becker, C., Düsseldorf
- 15:15 **Implikationen meines Eisenberger-Stipendiums:Etablierung von UroEvidence und persönlicher Karriereboost**  
Kunath, F., Bayreuth
- 15:30 **Vorbereitung, Bewerbung und Einstieg ins Eisenberger-Stipendium**  
Mink, J., Homburg
- 15:40 **Implikationen meines Lutzeyer-Stipendiums:Einstieg in die DFG-Förderung und persönlicher Karriereboost**  
Berndt-Paetz, M., Leipzig
- 15:55 **Eigene Vorarbeiten, Bewerbung und Einstieg ins Lutzeyer-Stipendium**  
Kotollosi, R., Rostock
- 16:05 **Resümee und Abschlussdiskussion**  
Becker, C., Düsseldorf  
Kunath, F., Bayreuth  
Mink, J., Homburg  
Berndt-Paetz, M., Leipzig  
Kotollosi, R., Rostock

## HARNRÖHRENREKONSTRUKTION BEIM MANN

AK Geschlechtsinkongruenz

### MODERATION

Dahlem, R., Hamburg | Kröpfl, D., Krefeld | Kunz, I., Krefeld

#### Inhalt:

Die Harnröhrenstriktur ist eine häufige, ernste, die Lebensqualität einschränkende Erkrankung, deren Behandlung schwierig ist. Die Verlockung, eine Harnröhrenstriktur durch eine schnelle visuelle Urethrotomie oder Bougierung zu behandeln, ist groß, aber nur selten mit einem dauerhaften Erfolg verbunden. Wiederholte visuelle Urethrotomien oder traumatische Bougierungen führen nicht nur zu einem sicheren Rezidiv, sondern zur Verschlechterung der Ausgangssituation für eine offene Operation die langfristige Heilung ermöglicht. Die besten Ergebnisse werden bei der Durchführung einer End-zu-End-Anastomose erzielt. Dieses sollte man immer vor Augen haben, wenn man einen Patienten zu einer operativen Behandlung einer HRS einweist oder sie selbst behandelt. Substitutions- oder Augmentationsurethroplastiken mit vaskularisierten Hautlappen oder Mundschleimhaut (MSH) Transplantaten sind bei strikter Befolgung der Prinzipien der Plastischen Chirurgie meistens erfolgreich und mit relativ wenigen Komplikationen behaftet. Die Langzeitergebnisse zeigen, dass die MSH zur Zeit das beste Gewebe für eine HR-Plastik ist. Die ersten Studien zum tissue engineering der Mundschleimhaut haben begonnen. In schwierigen Fällen muss die Operation in zwei oder mehreren Sitzungen durchgeführt werden. Hier findet die Anwendung von Meshgraft gelegentlich ihre Indikation. Die Behandlung einer hinteren Harnröhrenstriktur, nach einem Beckentrauma gehört nur in die Hände von sehr erfahrenen Operateuren, die über das gesamte Repertoire der Harnröhrenchirurgie verfügen.

Nach Beendigung des Kurses sollten die unerfahrenen Teilnehmenden die Nomenklatur beherrschen, die Prinzipien der Behandlung der Harnröhrenstriktur beim Mann verinnerlichen und die Systematik verschiedener operativen Techniken erlernen. Erfahrenen Teilnehmenden soll der Kurs durch manche Tipps und Tricks bei den demonstrierten operativen Techniken behilflich sein.

## DER RICHTIGE UMGANG MIT GERIATRISCHEN PATIENTEN

AK Geriatrie

### MODERATION

Manseck, A., Ingolstadt | Stein, J., Burgwedel | Wiedemann, A., Witten

### Inhalt:

- „Nitrit pos.“ – Und jetzt? HWI, Bakterurie oder beginnende Urosepsis?
- Delir im Nachtdienst: Was tun?
- Makrohämaturie – Abklären oder nicht?
- Lebensqualität und Katheter – Unterschiede zwischen SPK und DK, Mann und Frau und mehr
- Indikationsstellung bei Hochbetagten: Wann ist weniger mehr?
- Das Angehörigengespräch
- Wann und wie wird die Palliativmedizin eingebunden?

**J-AK: RED FLAGS IN DER UROLOGIE – ACHTUNG AUFGEPASST!**

## MODERATION

Kranz, J., Aachen | Sondermann, M., Dresden | Tüllmann, M., Erding

**08:00 Traumatologie**

Neisius, A., Trier

**08:30 Kinderurologie**

Necknig, U., Lindenberg

**09:00 Infektiologie**

Kranz, J., Aachen

**Inhalt**

Red Flags entsprechen in einem Frühwarnsystem ganz allgemein der höchsten Alarmstufe. In der Medizin handelt es sich hierbei um Gesundheitszustände, die charakteristisch für eine bestimmte Pathologie stehen und zwingend eine dringende ärztliche Abklärung und Handlung erfordern. In der Sitzung werden typische Red Flags anhand ausgewählter Krankheitsbilder thematisiert und die möglichen Konsequenzen einer Missachtung für den Patienten aufgezeigt.

## EJAKULATANALYSE WHO

AK Andrologie

### MODERATION

Hellenkemper, B., Münster | Kliesch, S., Münster

Der Kurs wird zunächst mit einer methodischen Einführung in die Grundprinzipien der Ejakulatanalyse nach WHO einen Überblick geben über die wesentlichen Basisparameter der Ejakulatdiagnostik, die neben den physikalischen Messmethoden die Motilitäts- und Konzentrationsbestimmung sowie die Ermittlung morphologischer Normalformen beinhaltet. Darüber hinaus werden auch der MAR-Test (Antikörpertest), die Leukozytenbestimmung und der Eosintest behandelt. Zusätzlich wird die Durchführung der Bestimmung und die Relevanz der biochemischen Marker (Alpha-Glukosidase, Fruktose und Zink) dargestellt. Im weiteren Verlauf werden die wesentlichen Neuerungen durch die Überarbeitung der WHO-Richtlinie 2021 im Vergleich zum vorherigen Manual von 2010 herausgearbeitet, soweit sie bereits publiziert sind. Im zweiten Teil des Kurses werden anhand von Bild- und Filmmaterial die wesentlichen Messparameter anschaulich und praxisnah vermittelt. Abgeschlossen wird der Kurs durch differentialdiagnostische Beurteilungen von erhobenen Befunden in der Interaktion mit den Teilnehmenden. Es wird ein aktualisiertes Skript über die Inhalte dieses Kurses zur Verfügung gestellt. Zusätzlich zu den Basisparametern der Ejakulatuntersuchung wird ein Einblick gegeben in die seit dem 1.1.2013 verpflichtenden Richtlinien der Bundesärztekammer zur internen und externen Qualitätskontrolle der Ejakulatdiagnostik.

Der Kurs soll die Teilnehmenden in die Lage versetzen, die wesentlichen Aspekte der Ejakulatanalyse nach aktuellen Vorgaben der WHO sowie die wesentlichen praxisnahen relevanten Bestandteile der Ejakulatanalyse nachvollziehen und anwenden zu können.

**MRT**

AK Bildgebende Systeme / AK fokale und Mikrotherapie

## MODERATION

Borkowetz, A., Rostock | Budäus, L., Hamburg | Cash, H., Berlin | Collettini, F., Berlin | Fiedler, M., Heilbronn | Radtke, J.P., Düsseldorf | Röhke, M., Berlin

**13:00 Kursübersicht**

Borkowetz, A., Rostock  
Budäus, L., Hamburg

**13:05 Die Rolle des Prostata-MRTs für den Urologen**

Borkowetz, A., Rostock  
Budäus, L., Hamburg

**13:15 Einführung in die MRT-Sequenzen**

Röhke, M., Berlin

**13:45 MRT-Befundung mit PI-RADS**

Collettini, F., Berlin

**14:15 Einführung in die Interpretations-Software zur MRT-Befundung**

Collettini, F., Berlin  
Röhke, M., Berlin

## MODERATION

Borkowetz, A., Rostock | Budäus, L., Hamburg | Collettini, F., Berlin | Fiedler, M., Heilbronn | Radtke, J.P., Düsseldorf | Röhke, M., Berlin

**15:00 Gemeinsamer Fall**

Collettini, F., Berlin  
Röhke, M., Berlin

**15:10 Durchsicht und Besprechung der Fälle I (2–3 Fälle)**

Collettini, F., Berlin  
Röhke, M., Berlin

**16:00 Durchsicht und Besprechung der Fälle II (2–3 Fälle)**

Collettini, F., Berlin  
Röhke, M., Berlin

**17:00 Diskussion und Rückmeldung**

**Inhalte:** siehe Folgeseite

**Inhalt:**

Die MRT der Prostata ist in der Diagnostik des Prostatakarzinoms nicht mehr wegzudenken. Basierend auf einer europäischen Initiative der EAU/ESUI ermöglicht dieser Workshop ein interaktives und praktisches Erlernen von Grundlagen der Prostata-MRT-Befundung. Den Teilnehmenden werden durch ein Expertenteam aus Urologen und Uroradiologen die Bedeutung und Limitationen des Prostata-MRTs in der Diagnose und Behandlung des Prostatakarzinoms vermittelt. Darüber hinaus werden Grundlagen der Interpretation der Prostata-MRT aufgezeigt. Während des Kurses werden die Teilnehmende die folgenden Aspekte behandeln: Benutzung einer PACS-Konsole, Voraussetzungen für eine multiparametrisches MRT der Prostata und die notwendigen Sequenzen (T2-, Diffusions- und Kontrastmittelsequenzen), Lesereihenfolge der MRT-Sequenzen, Benutzung von PI-RADS sowie Standards und Qualitätskriterien für eine Prostata-MRT. Die Teilnehmende werden während des Workshops mehrere MRT-Untersuchungen selbstständig unter Anleitung an PACS-Konsolen lesen und interpretieren. Diese Interpretation wird dann durch erfahrene Uroradiologen und Histologiebefunde gegengelesen, diskutiert und verifiziert.

## ANDROLOGIE FÜR ÄRZTINNEN UND ÄRZTE IN DER WEITERBILDUNG

AK Andrologie

### MODERATION

Kliesch, S., Münster | Schubert, M., Münster

### Themen:

Zusatzweiterbildung Andrologie – was sind die Anforderungen? Ein Überblick über die Inhalte

### Inhalte:

Der Kurs gibt im ersten Teil einen Überblick über die Anforderungen an die Zusatzweiterbildung Andrologie: Wer kann Androloge werden? Welche Ausbildungsinhalte müssen abgedeckt sein? Wie lange dauert die Weiterbildung? Wer darf weiterbilden?

Im zweiten Teil des Kurses wird ein systematischer Überblick über die Inhalte der Andrologie als Teilgebiet für Urologen gegeben. Die drei wesentlichen Kernarbeitsgebiete Fertilitätsstörungen, Erektions- und Ejakulationsstörungen sowie Hypogonadismus werden vorgestellt. In zwei der drei Teilbereiche wird ein Überblick über die grundsätzlichen diagnostischen Verfahren sowie die präventiven, konservativen und operativen Therapien gegeben. Anhand von klinischen Fallbeispielen wird Andrologie in ihrer Vielfalt der kongenitalen und erworbenen Erkrankungen und Differenziertheit dargestellt, um den Assistenzärzt:innen ein Gefühl dafür zu vermitteln, welches Spektrum das Gebiet im klinischen Alltag abdecken kann.

**ROBOTER-ASSISTIERTE NIERENEINGRIFFE**

AK Laparoskopie und roboterassistierte Chirurgie

## MODERATION

Harke, N.N., Hannover | Siemer, S., Homburg | Stolzenburg, J.-U., Leipzig

- 13:00 **Anatomische Grundlagen, Nierenfreilegung und Exposition des Tumors**  
Siemer, S., Homburg
- 13:15 **Der retroperitoneale Zugang**  
Harke, N.N., Hannover
- 13:30 **Roboter-assistierte Nierenteilresektion (Resektion, Enukleation, Early unclamping)**  
Stolzenburg, J.-U., Leipzig
- 14:00 **Retroperitoneale Roboter-assistierte Nierenteilresektion – how to do**  
Harke, N.N., Hannover

- 15:00 **Handling komplexer Tumore**  
Siemer, S., Homburg
- 15:30 **Roboter-assistierte Nierenteilresektion mit 3D Modelling (navigierte Chirurgie)**  
Stolzenburg, J.-U., Leipzig
- 15:45 **Firefly – Fluorescence Imaging – sinnvoll eingesetzt**  
Harke, N.N., Hannover
- 16:00 **Postoperatives Management – Drainage – Splint – Katheter – Antibiose**  
Siemer, S., Homburg
- 16:15 **Komplikationsmanagement nach Nierenteilresektion**  
Stolzenburg, J.-U., Leipzig

**Inhalte:**

Der Arbeitskreis Laparoskopie und roboterassistierte Chirurgie der DGU lädt in Zusammenarbeit mit der Deutsche Gesellschaft für Roboter-assistierte Urologie (DGRU) zu einem OP-Seminar zum Thema Nierenteilresektion ein.

In verschiedenen Vorträgen werden drei erfahrene Konsolenchirurgen/in Besonderheiten der Lagerung und die Zugangswege besprechen. Es folgen praktische Tipps und Tricks für die Roboter-assistierter Nierenteilresektion auf der Basis zahlreicher Videosequenzen, ergänzt durch Beispiele für das Komplikationsmanagement.

Hierbei ist eine Interaktion mit allen Beteiligten ausdrücklich gewünscht.

## KÜNSTLICHE INTELLIGENZ HANDS-ON: CHATGPT & CO.

AK Künstliche Intelligenz und Digitalisierung

### MODERATION

Borgmann, H., Brandenburg | Witzsch, U., Sulzbach/Ts.

13:00 **Künstliche Intelligenz: Basics für Urolog:innen**  
Rodler, S., Kiel

13:22 **Praktischer Nutzen von KI-Tools: Arbeitserleichterung für den Alltag**

13:22 **... für die Klinik**  
Struck, J.P., Brandenburg a.d.H

13:44 **... für die Forschung**  
Duwe, G., Mainz

14:06 **... für die Praxis/Ambulanz**  
Frees, S., Mainz

**JA/GESRU: OPERATIVE TIPPS UND TRICKS FÜR DIE WEITERBILDUNG**

JuniorAkademie/GeSRU

## MODERATION

Murnik, M., Krefeld | Necknig, U., Lindenberg | Westphal, J., Krefeld

13:00 **Äußeres Genitale: Zirkumzision**  
Stredele, R., München

13:30 **Endourologie: TURB**  
Karl, A., München

14:00 **Assistenz bei Op. Eingriffen**  
Manseck, A., Ingolstadt

**Inhalt**

Ziel dieser Sitzung ist es, angehenden FachärztInnen eine fundierte Einführung in die grundlegenden operativen Fertigkeiten bei Verfahren der Urologie zu bieten.

## URINZYTLOGIE UPDATE 2025

AK Urinzytologie

### MODERATION

Böhm, M., Dillenburg | Wawroschek, F., Oldenburg

15:00 **Sinn und Zweck der Urinzytologie**

Böhm, M., Dillenburg

15:10 **Erweitertes Indikationsspektrum der Urinzytologie**

Rathert, I., Düren

15:25 **Zytologische Malignitätskriterien**

Grosse, J., Aachen

15:40 **Intensivkurs „100 Fälle/Kasuistiken“ – anhand von demonstrierten Bildern sollen gemeinsam und interaktiv die diagnostische Treffsicherheit erlernt und gefestigt werden**

Böhm, M., Dillenburg

Grosse, J., Aachen

Rathert, I., Düren

### Inhalt:

In der von Kontakteinschränkungen geprägten Corona-Epidemie Zeit hat sich die Methode der Urinzytologie als „berührungsfreie“ Früherkennungs- und Nachsorgemethode, in der Hand von geschulten Urologen und Pathologen zum sicheren Nachweis oder Ausschluss von High-Grade Urothelkarzinomen als besonders wertvoll erwiesen.

In diesem 90-minütigen Kurs soll auf aktuelle juristische Vorgaben und Voraussetzungen zur Durchführung der Urinzytologie in Klinik und Praxis eingegangen werden sowie auf deren Honorierung.

Neben den in der S3-Leitlinie zum Harnblasenkarzinom verankerten Indikationen sollen zusätzliche wichtige Indikationen und die Funktion der Urinzytologie (z. B. bei der generellen Hämaturieabklärung) vermittelt sowie Erfahrungen mit der aktuellen (seit 2016 etablierten) internationalen Urinzytologischen Klassifikation: dem „Paris-System“ ausgetauscht werden.

Ein ausführlicher gemeinsamer „diagnostischer Crashkurs“, soll den Teilnehmenden (Anfängern und bereits Fortgeschrittenen) interaktiv Sicherheit bei der Urinzytologischen Diagnostik anhand von Fallbeispielen vermitteln.

**PALLIATIVMEDIZIN – DER MENSCH IM MITTELPUNKT:  
PALLIATIVMEDIZIN AUS VERSCHIEDENEN PERSPEKTIVEN**

AK Schmerztherapie, Supportivtherapie, Lebensqualität, Palliativmedizin

## MODERATION

Dräger, D.L., Rostock | Protzel, C., Schwerin

- 15:00 **Die Rolle der Angehörigen in der Palliativmedizin**  
Kirschner, P., Berlin
- 15:17 **Diskussion**  
Kirschner, P., Berlin
- 15:20 **Die Bedeutung von interdisziplinären Teams in der palliativen Uroonkologie**  
Dräger, D.L., Rostock
- 15:37 **Diskussion**  
Dräger, D.L., Rostock
- 15:40 **Umgang mit Tod und Trauer**  
Seifert, A., Rostock
- 15:57 **Diskussion**  
Seifert, A., Rostock
- 16:00 **Wann ist ein Patient zu krank? Kritische Überlegung zur palliativen Systemtherapie**  
Friesecke, I., Hamburg
- 16:17 **Diskussion**  
Friesecke, I., Hamburg



Die Mediathek ist das „visuelle Gedächtnis“ der Deutschen Urologen und sammelt in ihrem Bestand Klassiker sowie brandaktuelle Filme aus der Urologie. Das Archiv umfasst insgesamt mehr als 400 Filme und wird jährlich durch aktuelle Neuzugänge erweitert. Die Mediathek bietet Filmbeiträge zur urologischen Diagnostik und Therapie für die Aus- und Weiterbildung der klinisch tätigen sowie der niedergelassenen Fachärzte und des Assistenz- und Pflegepersonals der Urologie.

[www.urologenportal.de/mediathek](http://www.urologenportal.de/mediathek)



**SEMINARE/KURSE  
GREMIENSITZUNGEN**

## SEMINARE | KURSE | GREMIENSITZUNGEN

ÜBERSICHT	SEITE
SEMINARE   KURSE	S. 182
Mittwoch, 17.09.2025	S. 182
Freitag, 19.09.2025	S. 185
Samstag, 20.09.2025	S. 186
DGU-GREMIENSITZUNGEN   SITZUNGEN EXTERNE	S. 188

MITTWOCH, 17. SEPTEMBER 2025

08:30 – 16:30 | SAAL X 5-6

SEM

## WECU – MODULSEMINAR 5A FÜR ÄRZT:INNEN IN WEITERBILDUNG FACHARZTPRÜFUNG SIMULIERT

### MODERATION

Leyh, H., München

### PRÜFER

Gilfrich, C., Straubing | Humke, U., Stuttgart | Lampel, A., Villingen-Schwenningen | Lazica, D.A., Rotenburg | Leyh, H., München | Manseck, A., Ingolstadt | Necknig, U., Lindenberg | Ritter, M., Bonn | Schöne, M., Speyer | Schwaibold, H., Ulm | Tüllmann, M., Erding | von Ostau, N., Essen | Westphal, J., Krefeld

### Inhalt:

Die Teilnehmer sollen am Ende des Kurses

- anhand spezifischer Kriterien den Ablauf einer mündlichen Prüfung einschätzen können.
- unterschiedliche Prüfungsstile erkennen und in ihrer Wirkung beurteilen können.
- in unterschiedlichen Fallbearbeitungen ihr Wissen weiterbildungsbezogen strukturiert wiedergeben können.
- nach Analyse der persönlichen Prüfungssimulation einen Lernplan für die mündliche Facharztprüfung erstellen können.

Die simulierten Prüfungen finden zwischen 8.30 Uhr und 16.30 Uhr im Stundenrhythmus statt.

13:30 – 15:00 | SAAL X 3-4

SEM

## DGSWL-ZERTIFIZIERUNGSKURS – ESWT IN DER UROLOGIE (PRAXIS)

### MODERATION

Hatzichristodoulou, G., Nürnberg | Neisius, A., Trier | Rassweiler-Seyfried, M.-C., Mannheim

13:30 **Einführung und Verleihung des Christian Chaussy-Awards 2025 an Prof. Dr. Martin Schönthaler, Freiburg**

Hatzichristodoulou, G., Nürnberg

13:35 **Deutsche Steinstudie: eine randomisierte kontrollierte Studie zum Vergleich von Endoskopie und Stoßwellentherapie zur Behandlung von Steinen des oberen Harntraktes**

Schönthaler, M., Freiburg

13:40 **Physikalische Basis und Gerätetypen**

Rassweiler-Seyfried, M.-C., Mannheim

14:00 **Biologische Wirkung und Stosswellenparameter**  
Rassweiler, J., Tübingen

14:10 **Übungen am Phantom mit Tutoren und unterschiedlichen Geräten**  
Epple, S., Tübingen  
Hatzichristodoulou, G., Nürnberg  
Neisius, A., Trier  
Rassweiler, J., Tübingen  
Klein, J.-T., Thurgau, Schweiz

## WEITERBILDUNGSCURRICULUM UROLOGIE (WECU)

**Das strukturierte Curriculum ist als Chance für eine Qualitätsverbesserung der Weiterbildung anzusehen.**

### Interessant für niedergelassene Kollegen und Kolleginnen

- Erfüllung des Weiterbildungskataloges nicht mehr nur in der stationären Versorgung
- Niedergelassene können Aufgaben delegieren und gewinnen Zeit
- Adäquate Vergütung
- Gewinnung von Partnern und Nachfolgern

### Interessant für Chefarzt/Chefärztin

- Vermittlung aller Weiterbildungsinhalte in der Verbundweiterbildung möglich
- Bessere Verzahnung mit der ambulanten Medizin
- Kostenneutrale Einstellung eines/r zusätzlichen Arztes/Ärztin in Weiterbildung
- Ermöglichung der vollen Weiterbildungszeit im Verbund
- Gut ausgebildete Ärzte/Ärztinnen durch Einblick in die ambulante Medizin und regelmäßigen Besuchen zertifizierter Fortbildungen

### Interessant für Arzt/Ärztin in Weiterbildung

- Kostenlose Teilnahme (nur als Arzt/Ärztin in Weiterbildung in zertifizierter Klinik/Praxis)
- Transparente und strukturierte Weiterbildung
- Objektiver Überblick über die Qualität der Weiterbildung in deutschen urologischen Kliniken (Evaluation)
- Rotations- und Austauschmöglichkeiten
- Zertifizierte Fortbildungen
- Erfüllung der Weiterbildungsinhalte

Jetzt gleich anmelden unter:



### Kontakt:

WECU c/o DGU e. V.  
Martin-Buber-Str. 10  
14163 Berlin  
Tel.: 030/8870833-0  
E-Mail: curriculum@dgu.de

FREITAG, 19. SEPTEMBER 2025

9-17 UHR | SAAL X 11-12

SEM

## SCHÜLER- UND STUDENTENTAG

13:00 – 14:30 | SAAL 7

SEM

### DAS UROLOGISCHE GUTACHTEN

#### MODERATION

Enzmann, T., Brandenburg an der Havel | Jungmann, O.P.F., Bonn | Zellner, M., Bad Griesbach | Schöps, W., Sankt Augustin

- 13:00 **Einleitung**  
Schöps, W., Sankt Augustin
- 13:18 **Der Vollbeweis am Beispiel der erektilen Dysfunktion**  
Jungmann, O.P.F., Bonn
- 13:36 **Die Kausalität am Beispiel der Blasenfunktionsstörung**  
Zellner, M., Bad Griesbach
- 13:54 **Das Gutachten im Arzthaftungsrecht**  
Enzmann, T., Brandenburg an der Havel
- 14:12 **Zusammenfassung und Einleitung der Diskussion**  
Schöps, W., Sankt Augustin

## **BvDU NIEDERLASSUNGSSEMINAR**

### MODERATION

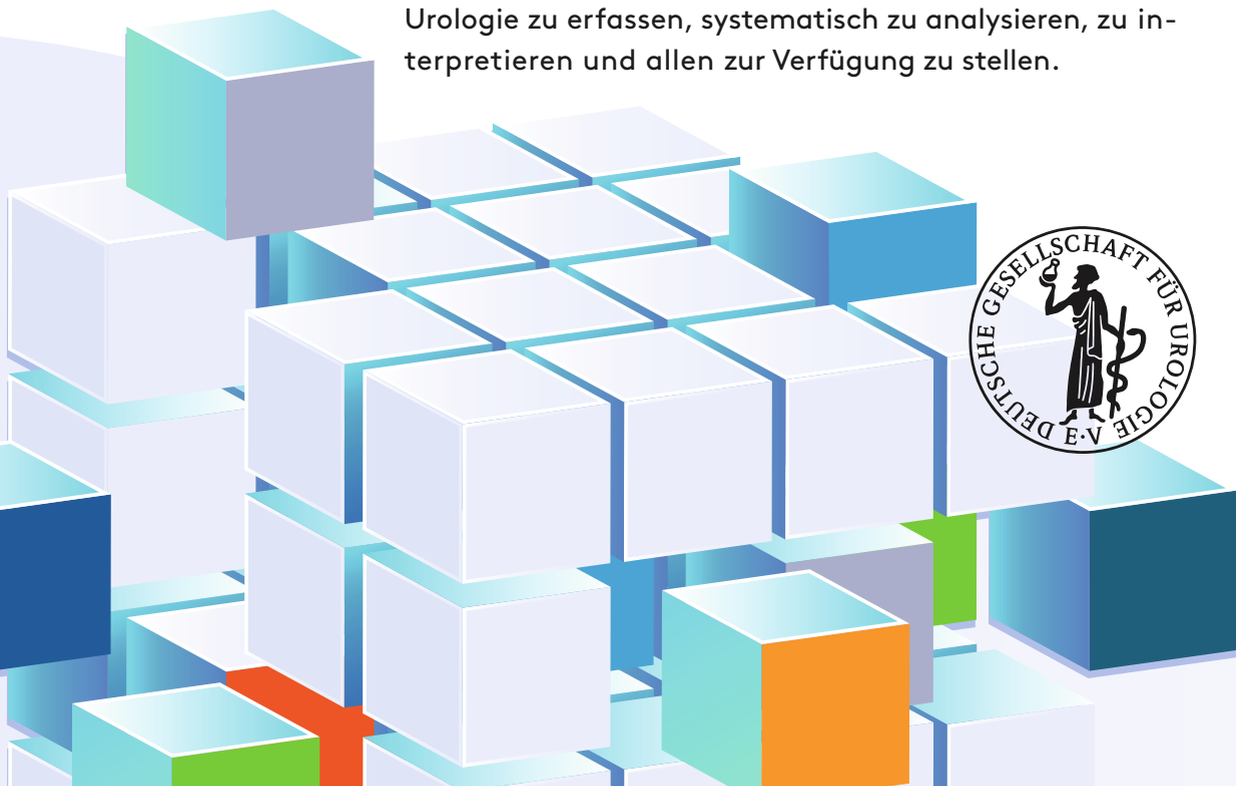
Fehling, A., Bremen | Rau, O., Wernigerode | N., N.

- 08:30 **Fachliche und rechtliche Voraussetzung**  
Rau, O., Wernigerode
- 08:52 **Abrechnung mit GKV und PKV**  
Rau, O., Wernigerode
- 09:14 **Personalführung und Praxismanagement**  
Fehling, A., Bremen
- 09:36 **Tipps, Tricks, Stolpersteine**  
Fehling, A., Bremen

## Wissenstransferzentrum der Deutschen Gesellschaft für Urologie e. V.

Wir verknüpfen die Methoden der evidenzbasierten Medizin mit Themen der Urologie.

Das Ziel: die verfügbare wissenschaftliche Evidenz in der Urologie zu erfassen, systematisch zu analysieren, zu interpretieren und allen zur Verfügung zu stellen.



### UNSERE KERNKOMPETENZEN

SYSTEMATISCHE  
LITERATURSUCHE

STUDIENBEWERTUNG

SYSTEMATISCHE  
ÜBERSICHTSARBEITEN

LEITLINIEN

## DGU-GREMIENSITZUNGEN | SITZUNGEN EXTERNE

### MITTWOCH, 17. SEPTEMBER 2025

#### DGU-GREMIEN

08:00 – 09:00	Ausschuss	Saal 8
09:00 – 10:00	Pressekonferenz	Saal D
09:00 – 10:00	Akademie	Saal 8
10:30 – 12:00	AG Ärztinnen und Wissenschaftlerinnen in der Urologie	Saal Y 3
12:00 – 13:00	AK Geschlechtsinkongruenz	Saal X7-8
12:00 – 13:30	AK Funktionelle Urologie	Saal Y3
12:00 – 13:30	AG 62+	Saal 6
12:00 – 13:30	AK fokale und Mikrotherapie	Saal 8
13:30 – 15:00	AG Leitende Krankenhausärzte	Saal E
13:30 – 15:00	AK Endourologie	Saal Y 1
17:15 – 18:30	DGU Mitgliederversammlung	Saal 4

#### SITZUNGEN EXTERNE

12:00 – 13:30	Stiftung Niere und Harnwege g.e.V.	Saal 7
13:30 – 15:30	Ausstellerversammlung	Saal D

### DONNERSTAG, 18. SEPTEMBER 2025

#### DGU-GREMIEN

08:00 – 09:30	AK Rehabilitation	Saal 6
08:00 – 09:30	AK IT@Doc	Saal 7
08:00 – 09:00	UroEvidence	Saal Y 3
08:00 – 09:30	AK Rekonstruktive Beckenbodenchirurgie	Saal Y10
08:30 – 09:30	AG Sektorenübergreifende urologische Versorgung	Saal 9
10:00 – 11:30	AG Lehrstuhlinhaber	Saal 6
11:30 – 13:00	AK KI & Digitalisierung	Saal 7
13:00 – 14:30	AK Infektiologie	Saal 6
13:00 – 14:30	AK Geriatrische Urologie	Saal 7
13:00 – 14:30	AK Harnsteine	Saal Y 1
13:00 – 14:30	AuF	Saal Y 3
14:45 – 16:15	AK Urochirurgische Techniken	Saal 9
15:00 – 15:45	AK Versorgungsforschung, Qualität und Ökonomie	Saal Y 1

#### SITZUNGEN EXTERNE

11:50 – 12:50	„BvDU meets GeSRU“-Lunch	Saal 9
14:45 – 16:15	BvDU Mitgliederversammlung	Saal 4
15:30 – 16:30	SWDGU Vorstandssitzung	Saal 6
16:00 – 18:00	GeSRU Academics	Saal Y 1
11:45 – 12:45	Arbeitskreise Urologische Onkologie Thüringen e.V.	Saal 6
15:30 – 16:30	Vereinigung der Mitteldeutschen Urologen e.V.	Saal 7
16:15 – 17:45	GeSRU Mitgliederversammlung	Saal 9

**DGU-GREMIEN**

13:00 – 14:30      AK Kinder- und Jugendurologie      Saal Y 3

**SITZUNGEN EXTERNE**

08:00 – 09:30	Deutsche Uro-Onkologen e.V.	Saal 6
09:00 – 10:00	Uro-Cert Mitgliederversammlung	Saal 7
13:00 – 14:30	Studienkoordinatoren DGU	Saal 6
13:00 – 14.30	AK Akutmedizin	Saal Y2
14:00 – 16:00	Studententreffen PROCARE	Saal Y 1
14:00 – 17:00	BvDU Hauptausschuss	Saal 9
14:30 – 15:15	DGFIT	Saal Y 2
14:45 – 16:15	BUV Vorstand & Mitglieder	Saal 8
15:00 – 16:30	AG Qualitätsmanagement mit Lehrstuhlinhabern	Saal 6
15:00 – 16:30	AUO im Austausch: Neue Substanzen, neue Studien, neue Konzepte – Joint Venture aller Beteiligten	Saal D
16:00 – 18:00	Studententreffen UroTrials	Saal Y 1

**PREISE UND EHRUNGEN**

**PERSONALIEN**

## PREISE UND EHRUNGEN | PERSONALIEN

ÜBERSICHT	SEITE
ÜBERSICHT WISSENSCHAFTLICHE PREISE, AUSZEICHNUNGEN UND EHRUNGEN	S. 192
MAXIMILIAN NITZE-MEDAILLE	S. 194
EHRENMITGLIEDER UND KORRESPONDIERENDE MITGLIEDER	S. 195
WEITERE AUSZEICHNUNGEN	S. 200
HABILITANDINNEN UND HABILITANDEN 2024/2025	S. 203
MODERIERENDE UND REFERIERENDE	S. 206
IMPRESSUM	S. 215
KONGRESSVORSCHAU	S. 216

## WISSENSCHAFTLICHE PREISE UND EHRUNGEN

### MITTWOCH, 17. SEPTEMBER 2025

<b>Medienpreis Urologie</b>	stand bei Drucklegung noch nicht fest	09:50	Saal D
<b>Bernd Schönberger-Preis</b>	Janine Siegle, Berlin Lujza Brunaiova, Bern (Schweiz)	11:12	Saal 7
<b>Christian Chaussy Award</b>	Prof. Dr. Martin Schönthaler, Freiburg	13:30	Saal X 3-4
<b>Die Besten für die Urologie</b>	Robin Böcher, Berlin Simon Brüne, Ulm Omaima Buatkala, Homburg Aileen Heselich, Bonn Marlena Friederike Hesse, Dresden Felix Kasparbauer, Regensburg Claudia Mulamba, Lübeck Jonas Muth, Heidelberg Lisa Thuy Nguyen, Mannheim Nicolas Kajetan von Bohlen, Regensburg Maximilian Wessendorf, Heidelberg	Eröffnungsabend	
<b>Leopold Casper-Promotionspreis</b>	Dr. Isis Tara Wolf, Freiburg i.B.	Eröffnungsabend	
<b>Manfred Wirth-Stipendium für internationale Forschung</b>	Dr. Nikolas Carl, Mannheim Dr. Martin Wallisch, Düsseldorf	Eröffnungsabend	
<b>Ferdinand Eisenberger-Stipendium</b>	Dr. Maximilian Haack, Mainz Dr. Jakob Kohler, Kiel Dr. Maurin Helen Mangold, Mannheim Dr. Marcel Schwinger, Würzburg	Eröffnungsabend	

### DONNERSTAG, 18. SEPTEMBER 2025

<b>Alexander von Lichtenberg-Preis</b>	stand bei Drucklegung noch nicht fest	10:05	Saal G2
<b>Wolfgang Knipper-Preis</b>	wird erst während des Kongresses bekannt gegeben	13:15	Saal Y 4-9
<b>Filmpreis</b>	Dr. Leonidas Karapanos, Leverkusen Dr. Georg Schön, Planegg	16:13	Saal X2

## WISSENSCHAFTLICHE PREISE UND EHRUNGEN

### FREITAG, 19. SEPTEMBER 2025

<b>Felix Martin Oberländer-Preis</b>	Prof. Dr. Jens-Uwe Stolzenburg, Leipzig	08:22	Saal G2
<b>Forschungs- u. Innovationspreis für urologische Onkologie</b>	Dr. med. Gregor Duwe, Mainz	08:42	Saal G1
<b>Filmpreis</b>	Prof. Christian Wülfing, Hamburg	09:25	Saal X2
<b>Maximilian Nitze-Preis</b>	PD Dr. Dr. Markus Eckstein, MD PhD, Erlangen Prof. Dr. Wolfgang Fendler, Essen	10:35	Saal 1
<b>Dora Teleky-Preis</b>	PD Dr. Anita Thomas, Mainz	13:54	Saal 4
<b>Maximilian Nitze-Medaille</b>	Prof. Dr. Peter Albers, Düsseldorf	DGU-Abend	
<b>Ritter von Frisch-Preis</b>	wird erst während des Kongresses bekannt gegeben	DGU-Abend	
<b>Ehrenmitgliedschaft</b>	Prof. Dr. Jan Fichtner, Oberhausen Dr. Eva Hellmis, Duisburg	DGU-Abend	
<b>Korrespondierende Mitgliedschaft</b>	Prof. Dr. Gerd Antes, Freiburg i. B. Prof. Dr. Steffen Krause, Linz (Österreich)	DGU-Abend	

### SAMSTAG, 20. SEPTEMBER 2025

<b>Rudolf Hohenfellner-Preis</b>	Dr. Mike Wenzel, Frankfurt	09:12	Saal G1
<b>GeSRU-Ehrenpreis</b>	wird erst während des Kongresses bekannt gegeben	09:28	Saal G2
<b>Vortragspreise klinisch</b>	werden erst während des Kongresses ermittelt	ab 10:30	Saal 1
<b>Vortragspreise experimentell</b>	werden erst während des Kongresses ermittelt	ab 10:30	Saal 1
<b>Urologia Internationalis-Preis</b>	wird erst während des Kongresses ermittelt	ab 10:30	Saal 1



Die Chronologie aller Preise und Ehrungen finden Sie auf dem Urologenportal.

## AUSZEICHNUNGEN 2025

### MAXIMILIAN NITZE-MEDAILLE



Prof. Dr. Peter Albers, Düsseldorf

Professor Dr. Peter Albers ist seit 2008 Direktor der Klinik für Urologie am Universitätsklinikum Düsseldorf und seit Januar 2020 Abteilungsleiter der neu gegründeten Abteilung „Personalisierte Früherkennung des Prostatakarzinoms“ am Deutschen Krebsforschungszentrum (DKFZ) in Heidelberg. Seine Forschungsschwerpunkte sind die Entwicklung neuer risikoangepasster Früherkennungsprogramme für Prostatakrebs und die klinische Forschung bei Hodenkrebs.

Nach seinem Medizinstudium in Aachen und Mainz promovierte er 1988 und begann seine Facharztausbildung an der Urologischen Universitätsklinik in Mainz bei Prof. Dr. Rudolf Hohenfellner. Nach einem DFG-geförderten Forschungsaufenthalt in Indianapolis, USA, zur Hodentumorforschung führte er seine Facharztweiterbildung bei Prof. Dr. Stefan Müller an der Urologischen Universitätsklinik Bonn weiter und habilitierte dort 1997. Von 2003–2008 war er Chefarzt der Klinik für Urologie am Klinikum Kassel.

In seinen beiden Forschungsschwerpunkten zur Hodentumor- und Prostatakarzinomforschung publizierte er bis heute über 300 Originalarbeiten mit einem H-Index von 74. Neben anderen Preisen wurde er 1999 und 2002 mit dem Maximilian-Nitze-Preis der Deutschen Gesellschaft für Urologie und 2010 mit dem C. E. Alken Preis geehrt. Er leitet seit 2014 die deutsche Prostatakarzinom-Screening Studie PROBASE.

Von 2012 war er Präsident des Deutschen Krebskongresses und von 2016–2018 Präsident der Deutschen Krebsgesellschaft. Von 2018–2022 war er Gründungsmitglied des ersten Joint Comprehensive Cancer Centers Aachen-Bonn-Köln-Düsseldorf (CIO-ABCD) und leitete als Direktor das Comprehensive Cancer Center (CIO-D) in Düsseldorf. In der European Association of Urology (EAU) war er von 2006–2018 der Vorsitzende der Leitlinienkommission Hodentumor und von 2012–2024 Mitglied des Scientific Congress Office (SCO), das er von 2019–2024 leitete. Seit 2024 ist er Leiter des GU Oncology Council der EAU und Vizepräsident des EAU Policy Office.

## AUSZEICHNUNGEN 2025

### EHRENMITGLIEDSCHAFT



Prof. Dr. med. Jan Fichtner, Oberhausen

Jan Fichtner wurde 1962 in Heidelberg geboren, ist verheiratet und hat zwei Kinder. Er studierte Medizin in Bonn, leistete den Grundwehrdienst als Stabsarzt und absolvierte seine urologische Ausbildung an der Urologischen Universitätsklinik Mainz bei Prof. Hohenfellner und Prof. Thüroff. Dort erfolgte nach einem einjährigen DFG-Forschungsstipendium an der Stanford University in Kalifornien auch die Habilitation im Jahre 1997. Weitere wissenschaftliche Auslandsaufenthalte u.a. in Japan und Irland mit Schwerpunkten in den Bereichen des Prostatakarzinoms und der plastisch-rekonstruktiven Urologie. In diesen Gebieten umfangreiche Vortrags- und Publikationstätigkeit sowie Preisauszeichnungen, u.a. mit dem C.E. Alken-Preis im Jahr 2001.

Jan Fichtner ist seit mittlerweile 25 Jahren Chefarzt der Urologischen Klinik am Johanniter Krankenhaus in Oberhausen, seine klinischen Schwerpunkte liegen in der operativen Uroonkologie.

Er war zehn Jahre Mitglied im Vorstand der Deutschen Gesellschaft für Urologie, von 2013–2014 DGU-Präsident und richtete im Jahr 2014 den DGU-Kongress in Düsseldorf aus, seinerzeit etablierte er in der DGU erstmals ein festes und kontinuierlich tätiges Kongress-Team.

Darüber hinaus langjähriges Mitglied des Arbeitskreises Onkologie und Vorstandstätigkeit bei den leitenden Krankenhausärzten sowie von 2012–2025 Vorsitzender der Zertifizierungskommission Prostatakrebs- und Uroonkologische Zentren bei der Deutschen Krebsgesellschaft mit dem Ziel der Qualitätsoptimierung der Versorgung urologischer Tumore.

Mitgliedschaft in zahlreichen nationalen und internationalen Fachgesellschaften, besonderes Engagement für den wissenschaftlichen Austausch zwischen Deutschland und Japan als Generalsekretär der Deutsch-Japanischen Konföderation für Urologie.

## AUSZEICHNUNGEN 2025

### EHRENMITGLIEDSCHAFT



Dr. med. Eva Hellmis, Duisburg

#### **Beruflicher Werdegang, akademische Grade**

Seit 10/1998 Urologicum – Duisburg | 1/1992–10/1998 Klinik für Urologie, Evangelisches Johanniter Krankenhaus Oberhausen | 4/1990–1/1992 St. Johannes-Hospital Duisburg-Hamborn (Chirurgie) | 6/1989–4/1990 Klinik für Urologie, Evangelisches Johanniter Hospital Oberhausen

#### **Ausbildung**

2009 Zusatzqualifikation Andrologie | 2007 Zusatzqualifikation Medikamentöse Tumorthherapie | 2001 Promotion, Hohe Universität zu Köln | 1995 Facharzt für Urologie | 1991 Approbation in Humanmedizin, Heinrich-Heine-Universität DÜ | 1984–1991 Studium der Humanmedizin, Heinrich-Heine-Universität DÜ

#### **Klinische und wissenschaftliche Schwerpunkte**

Medikamentöse Tumorthherapie | Leitende Prüffürztin des Studienzentrums des Urologicums-Duisburg | Palliativmedizin | gynäkologische Urologie (insbesondere Harninkontinenz) | Neurourologie | Kinderurologie | Ambulante Operationen | Diagnostik und Therapie von sexuellen Funktionsstörungen beim Mann | Andrologie

#### **Mitgliedschaft in Fachgesellschaften, Organisationen und Arbeitskreisen (Auswahl)**

Deutsche Gesellschaft für Urologie (DGU) | Mitglied in der AG Ärztinnen und Wissenschaftlerinnen in der Urologie der DGU | Leitung der Untergruppe „Netzwerk Niederlassung“ | Deutsche Gesellschaft für Hämatologie und medizinische Onkologie (DGHO) | Nordrhein-Westfälische Gesellschaft für Urologie e.V. (NRWGU) | Arbeitsgemeinschaft Urologische Onkologie (AUO) | European Association of Urology (EAU) | Deutsche Krebsgesellschaft (DKG) | Vorstandsvorsitzende und Gründungsmitglied des Allgemeinen Vereins für Urologie und urologische Onkologie (AVUR e.V. 1998) | Leitung der Sektion Urologinnen Dialog Nordrhein (Gründung 2003) | Vorstandsmitglied des Urologennetzes Rhein-Ruhr UNRR | Mitglied der URO GmbH Nordrhein | Mitglied der UROWL (Westfalen-Lippe) | Vorstandsmitglied der KVNO Kreisstelle Duisburg

#### **Wissenschaftliche Tätigkeit**

1998–heute Aufbau und Leitung des Studienzentrums des Urologicum Duisburg | Hauptprüferin in klinischen Phase II–III Studien | Publikationen im Rahmen der Studien und von uro-onkologischen Schwerpunktthemen

#### **Engagement bei Weiter- und Fortbildung**

Kongresspräsidentin des NRWGU 2026 | Weiterbildungsermächtigung für die medikamentöse Tumorthherapie und Facharztausbildung Urologie | Teilnahme am zertifizierten WECU-Ausbildungs-Programm der DGU | Seit 2003 wissenschaftliche Leiterin und Prüferin des 120h Onkologie-Curriculums der BÄK als onkologische Weiterbildung für medizinische Fachangestellte | Seit 2003 Veranstalten von Dialogworkshops zur Weiterbildung und Förderung von kollegialem Austausch zwischen Praxis und Klinik mit besonderem Augenmerk auf „Urologinnen“ | 2002 und 2004 Planung und Realisierung des Duisburger Männergesundheitstages (2400 und 1800 Teilnehmer)

## AUSZEICHNUNGEN 2025

### KORRESPONDIERENDES MITGLIED



Prim. Prof. Dr. med. Frens Steffen Krause

Persönliche Daten: Geboren 17. Mai 1968 in Bremerhaven, verheiratet, zwei Töchter  
Schulbildung: 1974–1987 Grundschule/Gymnasium mit Abitur (Albstadt)  
Humanmedizinstudium: 1988–1995 Universität Ulm (Abschluss: 3. Staatsexamen)

#### Praktisches Jahr:

10/94–01/95

Dep. of Cardio-Vascular Surgery, St. Lukes Hospital, Houston, University of Texas, US

02/95–05/95

Dep. of Urology, Jackson Memorial Hospital, University of Miami, US

06/95–09/95

Abteilung für Innere Medizin, KKH Biberach

#### Beruflicher Werdegang:

12/95–07/01

Wissenschaftl. Ass. d. Urologie, Uniklinik Tübingen

01/98–04/98

Forschungsaufenthalt: Dep. of Molecular Cell Biology, Uni. Maastricht, NL

10/98–10/99

Assistent der Allg.-Chirurgie, KKH Hechingen

08/01–04/02

Wissenschaftl. Ass. d. Urologie, Uniklinik Erlangen

17.04.02

Deutscher Facharzt für Urologie

01/03–02/04

Funktions-OA d. Urologie, Uniklinik Erlangen

14.06.03

Fellow of the European Board of Urology

03/04–04/10

OA d. Urologie, Uniklinik Erlangen

07.12.05

Zusatzbezeichnung: Andrologie

20.07.06

Fakultative Weiterbildung: Spez. Urolog. Chirurgie

03/08–04/10

Geschäftsführ. OA d. Urologie, Uniklinik Erlangen

11.06.08

Zusatzbezeichnung: Medikamentöse Tumorthherapie

05/10–12/15

Primar der Klinik f. Urologie, AKH Linz (A)

01/16 bis dato

Vorstand der Urolog. Klinik, Kepler Universitätsklinikum Linz (A)

11/14–11/19

Vorsitzender der Fortbildungskommission der ÖGU (A)

11/21–11/23

Präsident der ÖGU (Österreich. Gesellschaft f. Urologie)

07/25–06/28

Präsident der Krebshilfe OÖ (A)

#### Dissertation:

09.11.95 Die operative Behandlung der Osteochondrosis dissecans, Uni. Ulm

#### Venia legendi und Habilitation für das Fach Urologie:

08.12.05 Tumormarker und Genetik in der Diagnostik beim Blasen-Ca., Uni. Erlangen/Nürnberg

#### Professur:

24.04.13 Bestellung zum außerplanmäßigen Professor, Uni. Erlangen/Nürnberg

Wissenschaftliche Tätigkeiten: Originalarbeiten (peer-review) 56 | Übersichtsarbeiten 55 | Buchbeiträge 10 | Präsentationen/Moderationen 226 | Veranstalter zertif. Kongresse 36 | Reviewer für div. Journale 16 | Editorial Board 2 | Herausgeber 1 (Urologe)

Mitgliedschaften: Österreichische Gesellschaft f. Urologie | Österreichische Krebshilfe | Medizinische Gesellschaft für Oberösterreich | Deutsche Gesellschaft für Urologie | European Association of Urology



Prof. Dr. med. Gerd Antes, Freiburg

Gerd Antes schwenkte nach dem anfänglichen Studium der Elektrotechnik (TU Braunschweig) auf die Mathematik mit Fokus auf Lebenswissenschaften um, das er an der Universität Bremen mit dem Diplom abschloss. Nach mehreren Tätigkeiten (Pharmazeutische Industrie und im universitären Umfeld) wechselte er 1987 an das Institut für Medizinische Biometrie und Medizinische Informatik und damit an die Medizinische Fakultät der Universität Freiburg.

Mit dreijähriger Unterbrechung für den Aufbau der Klinik für Tumorbioogie in Freiburg widmete er sich der Methodik quantitativer Verfahren in diversen medizinischen und Public Health-Bereichen. Ein Schwerpunkt seiner Arbeit lag in der Einführung und dem Aufbau der Elemente der Evidenzbasierten Medizin in der frühen Phase in den 1990er Jahren. Diese Zeit schloss intensive Mitarbeit bei der Entwicklung notwendiger Strukturen ein. So war er Gründungsmitglied des Deutschen Netzwerks für Evidenzbasierte Medizin und dessen zeitweiliger Vorsitzender – und heute noch im Vorstand – und ging diversen Tätigkeiten in der Evidenzbasierten Medizin nach.

Als zentrale Aktivität gründete er 1998 das Deutsche Cochrane Zentrum und war bis Oktober 2018 Direktor (seit 2015 Co-Direktor) des Zentrums (seit November 2017 Cochrane Deutschland Stiftung). Das seit Gründung als Cochrane Collaboration bezeichnete globale Netzwerk wurde schnell zu einer Plattform, die die Qualitätsmängel auf dem Weg von Daten zu Wissen adressierte. „Risk of Bias“ und dessen Minimierung wurde zu einem Leitmotiv, unter dem die Schwächen des wissenschaftlichen Begutachtungssystems und des Publikationswesens kritisch analysiert und Abhilfe gesucht wurde.

Nach mehreren Jahren Mitarbeit in einem WHO-Projekt mit Institutionen und den großen wissenschaftlichen Zeitschriften gründete Gerd Antes das Deutsche Register Klinischer Studien (DRKS) mit als deutsche Komponente des globalen Netzwerks für die Pflichtregistrierung klinischer Studien, um deren Nichtpublikation zu erschweren.

Seine Tätigkeit als Mathematiker, Methodenwissenschaftler und Honorarprofessor an der Medizinischen Fakultät der Universität Freiburg endete 2018, gefolgt von einer sehr aktiven Zeit als Ruheständler. Schwerpunkt blieb der bessere Transfer von Wissen aus Daten in die Praxis. Seit über zehn Jahren schoben sich Big Data, Digitalisierung und Künstliche Intelligenz dabei immer mehr in den Vordergrund. Die letzten fünf Jahre erhielt die wissenschaftliche Qualität des Pandemiemanagements besondere Aufmerksamkeit mit einer Fülle von öffentlichen Kommentaren, was zur jetzigen Tätigkeit in der Enquete-Kommission zur Pandemieaufbereitung des Landesparlaments Brandenburg führte.

## EISENBERGER-STIPENDIATEN

Mit dem nunmehr zum 17. Mal vergebenen Ferdinand Eisenberger-Forschungsstipendium für urologische Assistenz- und Fachärzt:innen fördert die DGU gezielt ihren medizinisch-wissenschaftlichen Nachwuchs. Darüber hinaus möchte die DGU mit diesem Programm aber auch die wissenschaftliche Kompetenz der urologischen Kliniken und Labore in Deutschland nachhaltig unterstützen. Die in externen Laboren erworbenen wissenschaftlichen und methodischen Neuerungen sollen an den Heimatkliniken etabliert und die Kooperationen der Arbeitsgruppen über den Förderzeitraum hinaus aufrecht erhalten werden.

Mit finanzieller Unterstützung unseres industriellen Partners Janssen-Cilag konnten in den Vergaberunden 2/2024 und 1/2025 nun vier weitere Eisenberger-Stipendien an qualifizierte Bewerber vergeben werden:



**DR. MAXIMILIAN HAACK, Mainz**

Etablierung eines mikrofluidischen 3D-Zellkulturmodells zur Simulation und Inhibition einer ossären Metastasierung über die Antagonisierung des CXCR4/CXCL 12 Signalweges beim Prostatakarzinom



**DR. JAKOB KOHLER, Kiel**

Using Spatial Transcriptomics to investigate Bladder Cancer Biology and Identify Treatment Response Biomarkers



**DR. MAURIN HELEN MANGOLD, Mannheim**

Deep TRUS Trial – Deep learning-based prostate cancer detection with high frequency TransRectal Micro-UltraSound



**DR. MARCEL SCHWINGER, Würzburg**

LRP8 und SLCA11 als mögliche Zielstrukturen für die Induktion von Ferroptose zur Therapie des fortgeschrittenen Nierenzellkarzinoms

## MANFRED WIRTH-STIPENDIUM FÜR INTERNATIONALE FORSCHUNG

Das neue Manfred Wirth-Stipendium für internationale Forschung bietet interessierten jungen Medizinerinnen und Mediziner in der deutschen Urologie für jeweils ein Jahr die Chance, sich an einer renommierten Forschungsinstitution im Ausland mit experimentellen Fragestellungen außerhalb des klinischen Alltags intensiv beschäftigen zu können. Im Rahmen der Durchführung eines wissenschaftlichen Projekts erwerben die Stipendiatinnen und Stipendiaten Kompetenzen in der Forschung und knüpfen gleichermaßen für sich als auch für ihre Heimatkliniken wichtige Kontakte zu in der Grundlagenforschung ausgewiesenen Forschenden und internationalen Forschungslaboratorien.

Erstmals konnten zwei Manfred Wirth-Stipendien an folgende qualifizierte Bewerber vergeben werden:



**DR. NICOLAS CARL**, Mannheim

Multi-endoscope 3-dimensional surgical scene reconstruction for AI-driven innovations in workflow Analysis



**DR. MARTIN WALLISCH**, Düsseldorf

Monitoring disease burden with ctDNA in metastatic urothelial carcinoma under therapy with Enfortumab/Vedotin and Pembrolizumab

## VORTRAGSPREISE

### VORTRAGSPREISE KLINISCH

Auf der Jahrestagung werden jeweils drei nach Qualität und Inhalt herausragende klinische Vortragspräsentationen von wissenschaftlichen Untersuchungen, die im Rahmen von Vortragsitzungen gehalten wurden, mit jeweils einem 1., 2. und 3. klinischen Vortragspreis ausgezeichnet.

Die Preise sind mit 2.500, 1.500 und 1.000 € dotiert.

Die Preisträger der Vortragspreise klinisch 2025 werden erst während des Kongresses ermittelt.

Die Preisträger der Vortragspreise klinisch 2024 waren:

1. Preis: Dr. Florian P. Kirchhoff, München  
„Renal Impairment in Metastatic Castration-Resistant Prostate Cancer: A Comparative Analysis of Lutetium-177 PSMA Radioligand Therapy and Docetaxel Chemotherapy“
2. Preis: Dr. Jakob Klemm, Hamburg  
„Patient-reported Functional Outcomes und Behandlungszufriedenheit nach perinealer Urethrostomie bei komplexen anterioren Harnröhrenstrikturen: Erfahrungen aus 15 Jahren an einem Referenzzentrum für rekonstruktive Urologie“
3. Preis: PD Dr. Thilo Westhofen, München  
„Health Related Quality of Life beim lokal fortgeschrittenen Prostatakarzinom nach radikaler Prostatektomie – Ergebnisse einer großen Propensity-Score-gematchten Studie“

### VORTRAGSPREISE EXPERIMENTELL

Auf der Jahrestagung werden jeweils drei nach Qualität und Inhalt herausragende experimentelle Vortragspräsentationen von wissenschaftlichen Untersuchungen, die im Rahmen von Vortragsitzungen gehalten wurden, mit jeweils einem 1., 2. und 3. experimentellen Vortragspreis ausgezeichnet.

Die experimentellen Vortragspreise sind mit 2.500, 1.500 und 1.000 € dotiert.

Die Preisträger der Vortragspreise experimentell 2025 werden erst während des Kongresses ermittelt.

Die Preisträger der Vortragspreise experimentell 2024 waren:

1. Preis: Dr. Su Jung Oh-Hohenhorst, Hamburg  
„Etablierung und Einsatz patientenabgeleiteter 3D-Modelle für personalisierte Prostatakrebstherapie: Einblick in homologen Rekombinationsreparatur (HRR) Defizite und Therapieantwort bei PCa mittels Organoiden“
2. Preis: Dr. Mandy Berndt-Paetz, Leipzig  
„Ionizing radiation (IR) and photodynamic therapy (PDT) led to prolonged survival and tumor reduction in an orthotopic rat bladder cancer model“
3. Preis: Greta Jaschkowitz, Homburg  
„PD-L1 im Nierenzellkarzinom: Evaluation onkogener und EV-vermittelter, immunmodulatorischer Effekte“

## VORTRAGS- UND FILMPREISE

### UROLOGIA INTERNATIONALIS-PREIS

Die „Urologia Internationalis“ ist seit 2012 die offizielle wissenschaftliche Fachzeitschrift der Deutschen Gesellschaft für Urologie in englischer Sprache. Die Deutsche Gesellschaft für Urologie vergibt jährlich auf ihrem Kongress diesen zusätzlichen Preis für eine herausragende experimentelle Präsentation. Der Preis wird vom Karger Verlag gesponsert und ist mit 1.000 EURO dotiert. Der Preisträger 2025 wird erst während des Kongresses ermittelt.

Der Preisträger des Urologia Internationalis-Preis des Jahres 2024 war:

PD Dr. Alexander Tamalunas, München

„Novel Concepts of Post-receptor Signaling: Phospholipase C (PLC) Plays an Important Role in Prostate Cell Proliferation, Viability, and Cytoskeletal Organization“

### FILMPREIS

Auf der Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Urologie e. V. wird eine herausragende Filmpräsentation mit einem Filmpreis prämiert. In diesem Jahr wird der Preis zu gleichen Teilen an drei Preisträger vergeben.

Der Preis ist mit 1.000 € dotiert. Über die Vergabe entscheidet eine Jury.

Die Preisträger des Filmpreises des Jahres 2025 sind:

Dr. Leonidas Karapanos, Leverkusen

„Urethroplastik mit doppelseitigem Mundschleimhauttransplantat (dorsal inlay & ventral onlay) bei obliterativen Harnröhrenstrikturen der Fossa navicularis“

Dr. Georg Schön, Planegg

„The robot-assisted retroperitoneal access: one standard trocar placement fits for all procedures“

Prof. Christian Wülfing, Hamburg

„Die robotisch-assistierte retroperitoneale Lymphadenektomie – Ergebnisse einer Single-Surgeon Serie“

## HABILITANDINNEN UND HABILITANDEN 2024/2025



PD. DR. MED.

Raisa Sinaida Abrams-Pompe

**Das Hochrisiko und rezidivierende Prostatakarzinom – von der idealen Klassifizierung zur Therapiefindung**

Habilitiert über das UKE, angestellt aktuell am Klinikum Herford



PD DR. MED.

Hendrik Apel

**Peri- und postoperative Herausforderungen der Nierentransplantation und ihre Auswirkungen auf den Langzeitverlauf**

Urologische und Kinderurologische Klinik Uniklinikum Erlangen, Friedrich-Alexander Universität Erlangen-Nürnberg



PD DR. MED.

Peter Bach

**Optimierung der Lebensqualität von urologischen Patienten im Rahmen von therapeutischen Ansätzen insbesondere in der Behandlung der symptomatischen Urolithiasis**

Marien Hospital Herne, Universitätsklinikum der Ruhr-Universität Bochum



PD DR. MED.

Bara Barakat

**Pathomorphologische und bildgebende Diagnostik von Belastungsharninkontinenz- und Beckenfunktionsstörungen in der funktionellen Urologie beider Geschlechter**

Universitätsklinikum Essen



PD DR. MED.

Benedikt Becker

**Moderne Laserbehandlungen bei der benignen Prostatahyperplasie**

UKSL Lübeck



PD DR. MED.

Sebastian Berg

**Risikostratifizierung in der Diagnostik und Therapie des Prostatakarzinoms unter besonderer Betrachtung der Prostata-Fusionsbiopsie**

Marien Hospital Herne

Universitätsklinikum der Ruhr-Universität Bochum“



PD DR. MED.

Nadine Gelbrich

**Molekularbiologische Untersuchungen von verschiedenen Ansätzen zur Optimierung von Standardtherapieverfahren in der Uroonkologie**

Universitätsklinik Greifswald



PD DR. MED.

Friedrich Hartung

**Weiterentwicklung operativer Techniken zur Behandlung des benignen Prostatasyndroms anhand von systematischen Analysen perioperativer Ergebnisse**

Medizinische Fakultät Mannheim der Universität Heidelberg

## HABILITANDINNEN UND HABILITANDEN 2024/2025



PD DR. MED.

Hendrik Heers

**Zum diagnostischen Potential flüchtiger organischer Verbindungen aus Urin bei uroonkologischen und infektiologischen Erkrankungen**  
Philipps-Universität Marburg, Klinik für Urologie



PD DR. MED. HABIL.

Roman Herout

**Neue Entwicklungen in der Steintherapie des oberen Harntraktes unter besonderer Berücksichtigung infektiologischer Aspekte**  
Klinik und Poliklinik für Urologie, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus der TU Dresden



PD DR. MED.

Jonas Herrmann

**Stellenwert innovativer Laser-OP Techniken in der komplexen Endo-Urologie**  
Medizinische Fakultät Mannheim der Universität Heidelberg



PD DR. MED. UNIV., PHD

Sebastian Hofbauer

**Optimierung von Diagnose und Prognose uroonkologischer Tumorerkrankungen am Beispiel des Prostata- und Nierenzellkarzinoms**  
Charité – Universitätsmedizin Berlin



PD DR. MED.

Clemens Hüttenbrink

**Moderne Konzepte in der Behandlung der Urolithiasis**  
Klinikum Nürnberg



PD DR. MED.

Marina Kosiba

**Einfluss atypischer Histologievarianten auf Therapie und Prognose urogenitaler Tumoren**  
Universitätsmedizin Frankfurt



PD DR. MED.

Philipp Krausewitz

**Optimierung der Prostatastanzbiopsie: Periläsionales Sampling, innovative Biomarker und patientenzentrierte Aufklärung**  
Klinik und Poliklinik für Urologie und Kinderurologie des Universitätsklinikums Bonn



PD DR. MED.

Sherif Mehrlivand

**Die Anwendung von KI-Algorithmen für die Früherkennung des Prostatakarzinoms im multiparametrischen MRT**  
Klinik und Poliklinik für Urologie, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus der TU Dresden



PD DR. MED.

Guido Müller

**Outcome nach Radikaloperationen bei Prostata- und Harnblasenkarzinom aus der Perspektive der uroonkologischen Rehabilitation**  
Ruhr-Universität Bochum, Urologische Universitätsklinik Marien Hospital Herne

## HABILITANDINNEN UND HABILITANDEN 2024/2025



PD DR. MED. MSC

Nikolaos Pyrgidis

**„Big-Data-Analyse von Outcome-Parametern bei uroonkologischen Operationen“**

Urologische Klinik und Poliklinik der Ludwig-Maximilians-Universität München



PD DR. MED

Mathias Reichert

**Verständnis des Kontinenzmechanismus und der operativen Bedingungen zur verbesserten Kontinenzregeneration nach Roboter-assistierter laparoskopischer radikaler Prostat-ektomie**

Universitätsmedizin Göttingen



PD DR. MED

Arne Strauß

**Nutzen eines klinischen Registers für das Therapiemanagement des metastasierten Nierenzellkarzinoms**

Universitätsmedizin Göttingen



PD DR. MED.

Alexander Studier-Fischer

**Intraoperative Hyperspektralbildgebung zur optimierten Gewebe-Klassifikation und -Evaluation in der Urochirurgie**

Medizinische Fakultät Mannheim der Universität Heidelberg



PD DR. MED.

Robert Tauber

**Radioligandentherapie des metastasierten, kastrationsresistenten Prostatakarzinoms**

Klinik und Poliklinik für Urologie, Klinikum rechts der Isar, TUM Klinikum, Technische Universität München



PD DR. MED.

Anita Thomas

**Identifikation von neuen Zielstrukturen und innovativen Therapieansätzen bei urogenitalen Tumoren**

Universitätsmedizin Mainz, Klinik für Urologie- und Kinderurologie



PD DR. MED.

Maren Wenk

**Klinische Einflussfaktoren und operative Techniken zur Verbesserung von Funktionalität, Sexualität und Lebensqualität nach urologischen Eingriffen mit Beteiligung des Beckenboden-Apparates**

Medizinische Fakultät Mannheim der Universität Heidelberg



DR. MED.

Mike Wenzel

**Therapeutische Prädiktoren der Progression und des Überlebens beim metastasierten hormonsensiblen und kastrationsresistenten Prostatakarzinom**

Universitätsmedizin Frankfurt

## MODERIERENDE UND REFERIERENDE

### A

Abd Ali, Furat  
V11, V40  
Abendstein, Burghard  
AF21  
Abrams-Pompe, Raisa  
V41  
Abt, Dominik  
AF14, SL06  
Abu-Helal, Husam  
Omar Awad  
V01  
Adam, Meike  
F08  
Ahrens, Theresa  
P2  
Aich, Juliane Viola  
V44  
Aksoy, Cem  
AF17  
Albers, Peter  
F10, F13, F29, P3  
Albrecht, Matthias  
F15  
Albrecht, Walter  
AF12  
Alexa, Radu  
V09, V13  
Alloussi, Saladin  
AEK15, V04  
Al-Monajjed, Rouvier  
V03  
Al Sliman, Rashid  
V39  
Amend, Bastian  
AF07  
Anfosso, Mattia  
V32  
Angerer, Markus  
V08, V10, V19, V28  
Anheuser, Petra  
AF22  
Antes, Gerd  
F12  
Antoniewicz, Aleksander  
AF21, F20

Apel, Hendrik  
AF06, V37  
Askari-Motlagh,  
Darjusch  
V25  
Aust, Anne-Christine  
V07  
Aydogdu, Can  
V15, V18

### B

Bach, Peter  
V01  
Bach, Thorsten  
SL06  
Bader, Markus  
F25  
Bahlburg, Henning  
V05, V30  
Bajorat, Jörn  
AEK05  
Balzer, Bettina  
V43  
Banasch, Lisa  
V46  
Banek, Séverine  
AEK06  
Bannowsky, Andreas  
V38  
Barakat, Bara  
V06  
Barski, Dimitri  
V23  
Batt-Nauerz, Simon  
F15  
Bauer, Ricarda Michaela  
V11, V22  
Baunacke, Martin  
V11  
Becker, Benedikt  
AEK12, AF03, SL05, V45  
Becker, Christoph  
AEK16  
Bedke, Jens  
V10, V18

Behre, Hermann M.  
F27  
Bellut, Laura  
F11  
Belusa, Axel  
F09  
Benitez Cano, Alberto  
V11  
Berg, Sebastian  
V27  
Berndt-Paetz, Mandy  
AEK16  
Bertlich, Marina  
V43  
Beyer, Burkhard  
V30  
Binder, Jochen  
F33  
Blana, Andreas  
AF19  
Blessing, Michael  
AF16  
Blinova, Karina  
V02  
Bögemann, Martin  
V12, V14  
Böhm, Katharina  
AF20, SL01, V41  
Böhm, Malte  
AEK26, V13, V43  
Böhmer, Dirk  
F03, V21  
Bohn, Carl Lucas  
V12  
Bohr, Julia  
AF10  
Bölke, Tim  
TiP  
Bonekamp, David  
AF19, F13  
Bonkat, Gernot  
AF02, F10  
Borchers, Holger  
AGF01  
Borgmann, Hendrik  
AEK24, AF20, AGF01, F18,  
F30, V13

Borkowetz, Angelika  
AEK21, AF19, AF23, F07,  
F12, F13, F29, F31  
Böthig, Ralf  
F28  
Brandt, Maximilian P.  
V28, V36  
Bremmer, Felix  
AEK04  
Brickenkamp, Arno  
AGF03  
Briel, Christoph  
AF17  
Brock, Marko  
AF19  
Brönimann, Stephan  
V05  
Bründl, Johannes  
SL04  
Brüne, Simon  
V31  
Bschleipfer, Thomas  
AF14, F06, SL07, V45  
Buatkala, Omaima  
V06  
Buck, Andreas  
TiP  
Buck, Leonhard  
V15  
Budäus, Lars  
AEK21, F08  
Burchardt, Martin  
V21  
Burger, Maximilian  
F02, F09, P1, P2  
Busch, Jonas  
F21  
Buse, Stephan  
SL04  
Bußhoff, Isabelle Sophie  
V17  
Butea-Bocu, Marius  
Cristian  
AF17  
Büttner, Thomas  
V02, V19

## MODERIERENDE UND REFERIERENDE

### C-D

Cano Garcia, Cristina  
V25

Carl, Nicolas  
F12, F30

Cash, Hannes  
AEK01, AEK21, AF19,  
AF23, F08

Chaloupka, Michael  
SL05

Che, Yue  
F14

Chun, Felix  
F33, SL06, V03

Collettini, Frederico  
AEK21

Cremers, Jann-Frederik  
AEK11, AF15, V32, V38

Dahlem, Roland  
AEK17, AGF03

Dansranjav, J.  
Temuujiin  
V07

Darr, Christopher  
V18, V27

Debong, Bernhard  
F26

Degener, Stephan  
V40

Deining, Susanne  
V33

D'Elia, Carolina  
V05, V10

de Vrieze, Maxime  
V27

Diemer, Thorsten  
AF15

Dietel, Anja  
V35

Doehn, Christian  
AF01, AF23, F21, F31, P3,  
TiP, V12

Dräger, Désirée Louise  
AEK05, AEK27, AF05,  
AF16, F16, F21, F31, V24,  
V30

Dreger, Nici Markus  
V23

Duwe, Gregor  
AEK24, F18, V13

### E

Eberhardt, Lea  
TiP

Eberli, Daniel  
F03, SL07

Ebert, Anne-Karoline  
AEK09, AF08, F05, F32,  
P3, V25

Ebner, Benedikt  
V16, V43

Echtle, Dieter  
V23, V42

Ecke, Thorsten  
TiP

Eckstein, Markus  
AEK04, F24, V02, V05

Egner, Tobias  
V36

Ehrl, Denis  
TiP

Eiber, Matthias  
F03, V34

Eichenauer, Rolf  
TiP, V43

Eismann, Lennert  
V16

Ekrutt, Jonas  
V19

Engelmann, Simon  
V15

Engesser, Christian  
TiP

Enzinger, Benazir  
TiP

Enzmann, Thomas  
AEK01, F26, SL01, Sem

Epple, Stefan  
SEM

Erdmann, Kati  
V16

Ertl, Iris  
V12

### F

Falkenbach, Fabian  
V03, V09, V21, V27, V28

Faraj Tabrizi, Pouriya  
V15, V37

Fehling, Alexander  
Sem

Fiebag, Kai  
F28

Fiebig, Christian  
F23

Fiedler, Laetitia  
V43

Fiedler, Marcel  
AEK21

Filmar, Simon  
V22, V40

Filter, Sebastian  
SL01

Fisch, Margit  
V25

Fischer, Claus  
F26

Fischer, Judith  
V23

Fischer, Nikita Dhruva  
V18

Flegar, Luka  
V06

Franiel, Tobias  
F29

Frauenfelder, Daniel  
V19

Frees, Sebastian  
AEK24, F32

Frey, Lisa Johanna  
V18

Fricke, Rebecca  
V32

Friedersdorff, Frank  
AF06

Friesecke, Iris  
AEK27

Frölicher, Gabriel  
V36

Fuhrmann, Christian  
V35

Füssel, Susanne  
V05

### G

Gaida, Matthias  
F07

Gaisa, Nadine  
F02

Gakis, Georgios  
AF01, AF22, AF23

Garaz, Radion  
V11

Garm, Jens  
AF17

Geiges, Götz  
V07

Gelbrich, Nadine  
V16

Georgiev, Martin  
SL04

Geppert, Tamara  
F05

Gerdes, Benedikt  
SL05

Gierth, Michael  
V12

Giessing, Markus  
AGF03

Gilfrich, Christian  
AEK07, SL03, Sem

Gilgenast, Gina  
V45

Glienke, Maximilian  
V39

Goebell, Peter J.  
F01, F03, TiP, V43

Göldner, Victoria  
Alexandra  
V38

Görtz, Magdalena  
F30, V19

Grabbert, Markus  
AEK15, F06, V26

Graefen, Markus  
F03, V27

Graf, Lennard  
V41

Gratzke, Christian  
AF23, F06, P3, SL04,  
V14, V20

Grimm, Marc-Oliver  
AEK06, AF01, F02, P3

## MODERIERENDE UND REFERIERENDE

Groeben, Christer  
V39  
Gross, Andreas-J.  
AGF02, SL06  
Grosse, Joachim  
AEK26  
Grothgar, Emil  
V39  
Grünwald, Viktor  
F01, F22  
Gschwend, Jürgen  
AF12, F24  
Günes, Cagatay  
V05  
Gunnemann, Alfons  
AGF02

### H

Habouzit, Vincent  
V17  
Hack, Carolin  
F11  
Hadaschik, Boris  
Alexander  
F13, F19, F29, MSAT05,  
TiP  
Hadjizada, Tamim  
V08  
Haese, Alexander  
SL02, V19  
Haferkamp, Axel  
AF09, F18, SL02, V04  
Hagen, Hanna  
TiP, V44  
Hahlweg, Pola  
F22  
Hahn, Oliver  
V31  
Haider, Karim Sultan  
V38, V47  
Hakenberg, Oliver  
AF12, F16  
Halbe, Luisa  
V44  
Halbich, Jan  
V01  
Halstrick, Sophia  
V26

Hamm, Charlie  
V03  
Hammerer, Peter  
F21, F29, V14  
Hampel, Christian  
AEK08, AEK15, AF07,  
F20, V44  
Handke, Analena  
V27  
Haney, Caelán Max  
V13, V26  
Hansen, Bendix  
V10  
Hanske, Julian  
V28  
Hansson, Nils  
AF18  
Harke, Nina Natascha  
AEK23, AF13, F01, F19,  
SL03  
Harland, Niklas  
AEK01  
Hartmann, Arndt  
AEK04  
Hartung, Friedrich  
V22  
Hatiboglu, Gencay  
V34  
Hatzichristodoulou,  
Georgios  
F04, SEM  
Heck, Matthias  
AF01  
Hecken, Josef  
P2  
Heers, Hendrik  
V03  
Hegele, Axel  
V43  
Heidegger-Pircher,  
Isabel  
F16, F17, V09  
Heidenreich, Axel  
F02, F08, F14, F24, V08,  
V14  
Heidenreich, Julian  
V08, V21, V29  
Heiniger, Yasmin  
V22  
Heinrichs, Anna  
SL01

Heinzelbecker, Julia  
F14, SL02  
Held, Jascha  
V24  
Hellenkemper, Barbara  
AEK20  
Hellmis, Eva  
F13, TiP, V30, V34  
Hennenberg, Martin  
V04, V20  
Hensel, Kai O.  
AF08  
Herkommer, Kathleen  
F27, V38  
Herout, Roman  
AF11, F25, V07  
Herrmann, Jonas  
AF03, V45  
Hertle, Lothar  
AGF02  
Hertzprung, Nicolas  
V33  
Heselich, Aileen  
V31  
Heß, Jochen  
AF10, F16  
Heynemann, Hans  
AEK01  
Himmelsbach, Ruth  
V21  
Hirsch-Koch, Karin  
V28, V36  
Hoffmann, Marco  
V09, V34  
Höfling-Streitenfeld,  
Christine  
F20, V44  
Hofmann, Aybike  
AEK09, F32  
Höh, Benedikt  
V29  
Hollerer, Miriam  
V45  
Hölscher, Tobias  
F01  
Holze, Sigrun  
TiP  
Hölzer, Helge  
F26  
Hook, Sophia  
V45

Horn, Thomas  
V29  
Horscht, Josefine  
V06  
Huber, Johannes  
AF20, F22, V01, V47  
Humke, Ulrich  
Sem, V37  
Hussain, Arif  
TiP

### I-J

Irik, Leila  
V15  
Isgandarov, Aykhan  
V02  
Ivanyi, Philipp  
F01  
Jaekel, Anke Kirsten  
F28, V04  
Jahnen, Matthias  
V03, V44  
Janssen, Martin  
V28  
Jelisejevas, Lukas  
Andrius  
V11, V22  
Johannsen, Manfred  
F31, TiP  
John, Axel  
V05  
John, Hubert Andreas  
AEK07  
Jungfleisch, Clara  
Sophia  
V29  
Jungmann, Olaf  
Philipp Friedrich  
Sem  
Junker, Kerstin  
V16, V29

### K

Kadner, Gregor  
SL07  
Kaftan, Björn  
P3

## MODERIERENDE UND REFERIERENDE

Kajaia, David V46	Kirschner-Hermanns, Ruth AEK15, V15	Kowalewski, Karl- Friedrich AF09, F19, V35	<b>L</b>
Kalali, Cimin V26	Kirtschig, Gudula F04	Krabbe, Laura-Maria AF01, SL04, V14, V47	
Kanaan, Mohammed	Klein, Jan-Thorsten AF03, SEM, SL05	Krafft, Ulrich TiP	
Rafea V35	Klemm, Jakob V06	Kramer, Mario Wolfgang V02, V47	
Kanne, Martin AF06, SL06, V45	Klier, Jörg TiP, V02, V18	Kramer, Ursula F12	
Karapanos, Leonidas V28, V40	Kliesch, Sabine AEK20, AEK22, AF15, F14, F27, P3	Kramer, Wolfgang F33	
Karazanashvili, Nino V41	Klümper, Niklas V05, V18	Kranz, Jennifer AEK03, AEK15, AEK19, AF02, AF22, F10, F16, MSAT03, TiP	
Karl, Alexander AEK25, V18	Knipper, Sophie V01, V09, V21	Krausewitz, Philipp V09, V17	
Karschuck, Philipp V39	Knoll, Thomas F25, SL05, V23	Krege, Susanne AF10, F05, F15, F29, P1, P3	
Kastrati, Karin P2	Knop, Ingo AF17	Kreylos, Laura V07	
Katzendorn, Olga V35	Knüpfer, Stephanie AEK15, AF07, V04	Kriesen, Thomas AEK05	
Katzenwadel, Arndt V44	Koch, Martina AF06	Kriesen, Ursula AF05	
Kaufmann, Albert AF07, F28	Koch, Susanne F15	Krilaviciute, Agne V03	
Kaufmann, Matthias AF06	Kohl, Tobias SL07	Kristiansen, Glen Ole AEK04, F03, F08	
Kaufmann, Sascha AEK01	Köhrmann, Kai Uwe V46	Kröger, Nils F01, V12	
Kaulfuß, Julia C. V23	Kölker, Mara V15	Kröpfl, Darko AEK17	
Kaune, Moritz V18	Koll, Florestan V18	Kruck, Stephan AEK01, SL07, V40	
Keller, Etienne Xavier AF11	Kollenbach, Peter AGF01	Kübler, Hubert Rudolf AF01, F02	
Keller, Patrick V20, V22	Köllermann, Jens AF19	Kuczyk, Charlotte V30	
Kernig, Karoline AF06	König, Frank F04, F31, TiP, V01, V11, V43	Kuczyk, Markus AF12, V02	
Kesch, Claudia F29, V03, V41	König, Toni V02	Kunath, Frank AEK16, F12	
Kiani, Adisch V02, V43	Kormann, Fabian V38	Kunz, Inga AEK17	
Kielbik, Aleksander TiP, V26	Kosiba, Marina V24	Kurze, Ines F28	
Kirschner, Clemens TiP	Kotollosi, Roland AEK16		
Kirschner, Peter AEK27			
		Lahme, Sven AEK12	
		Lampel, Alexander Sem, V08	
		Landsmann, Susanne V40	
		Lang, Christoph V33	
		Lauer, Benedikt V27	
		Lautenschlager, Severin V22	
		Lazica, David Alexander Sem	
		Le, Quynh Chi F28, V08, V17, V34	
		Lebentrau, Steffen V01	
		Leboutte, Francois V08	
		Lehnert, Malte V37	
		Lehrich, Karin AF03, F06, SL06	
		Leiber-Caspers, Christian AEK11, AF15	
		Leitsmann, Marianne V39	
		Lessel, Wolfgang AEK01	
		Leyh, Herbert F16, Sem	
		Leyh-Bannurah, Sami- Ramzi AF20	
		Liakos, Nikolaos AF13	
		Lichy, Isabel AF06	
		Lieb, Verena AF20, F20, V04	
		Liedl, Bernhard AF10, AF21, F20, V44	
		Liehr, Uwe-Bernd V33	

## MODERIERENDE UND REFERIERENDE

Lingnau, Anja  
AF08, F05, F32  
Linné, Clemens  
AF04, F23  
Linxweiler, Johannes  
V16  
Lipp, Hans-Peter  
F15  
Loch, Tillmann  
AEK01, V13  
Loertzer, Hagen  
AF21, SL01  
Löwe, Mariam  
Lümmen, Gerd  
AF01, AF23  
Lusuardi, Lukas  
AF03, SL03, V45

### M

Ma, Yanchun  
V31  
Maas, Moritz  
SL05  
Machtens, Stefan  
AF19  
Madersbacher,  
Stephan  
F06, F23  
Mager, René  
AF11  
Magistro, Giuseppe  
AF02, AF14, F06, F10,  
P3, SL06, V39, V46  
Maisch, Philipp  
V05  
Maletzki, Philipp  
V28  
Mandel, Philipp  
F21, V21  
Mangge, Anna  
TiP, V07  
Manka, Lukas  
MSAT04  
Manseck, Andreas  
AEK18, AEK25, AF04,  
SL04, Sem  
Manser, Samuel  
TiP

Matheisen, Tatjana  
Katharina  
V22  
Mattei, Agostino  
SL03  
Maurer, Tobias  
TiP  
May, Matthias  
AF02, V45  
Mazzucato, Giovanni  
V21  
Mehralivand, Sherif  
V13  
Meiers, Celine  
V09  
Meister, Benjamin  
AF10  
Melchior, Felix  
V14, V16  
Melchior, Sebastian W.  
F08  
Melzer, Andreas  
F19  
Menzel, Viktoria  
V11  
Merker, Freya  
SL01  
Merseburger, Axel  
Stuart  
AF01, F18, F21, V14  
Meyer, Christian  
V17  
Michalik, Romy  
V31  
Michel, Martin C.  
V20  
Michel, Maurice  
Stephan  
AF09, F13, P1, P2, P3,  
SL01  
Miernik, Arkadiusz  
AF03, V33  
Mink, Jan  
AEK16, V24  
Mirastschijski, Ursula  
F04  
Mischinger, Johannes  
V09  
Moharam, Nadim  
F09, F11, F16, V47

Mohrmann, Matthias  
F09  
Moll, Friedrich  
AF18, V42  
Moll, Volker  
AF04, F23  
Mordhorst, Sonja  
V03  
Morgenstern, Clara  
V31  
Morgenstern, Saskia  
Carmen  
AEK11, AF10, AF15, F04  
Mothes, Anke  
AEK08  
Muche-Borowski,  
Cathleen  
F15  
Müller, Guido  
V19  
Müller, Markus  
AGF01  
Müller, Matthias  
SL05  
Müller, Maximilian  
V33, V46  
Müller-Funogea, Ion  
Andrei  
AF21  
Murnik, Markus  
AEK25  
Muschter, Rolf  
AF14

### N

Naber, Kurt G.  
V07  
Nagele, Udo  
F25  
Navratil, Pavel  
V37  
Nawroth, Roman  
V02, V05, V31  
Nebe, Julia  
V42  
Necknig, Ulrike  
AEK19, AEK25, F05, F16,  
F32, Sem

Neisius, Andreas  
AEK19, AF11, AF22, F25,  
P3, SEM, SL06  
Nelskamp, Marcus  
V01  
Nestler, Tim  
F14, V10  
Netsch, Christopher  
AEK12, AF03, SL06  
Neuhaus, Nina  
V32  
Neumann, Kristin  
V07  
Niegisch, Günter  
AEK06, F21, F24, F29, P3  
Nientiedt, Malin  
F05  
Nitschke, Katja  
V29  
Noldus, Joachim  
V26  
Nordhoff, Verena  
V32  
Novák, Jan  
V40  
Nuhn, Philipp  
AF09, F24

### O

Oberbeck, Max  
Benjamin  
V19, V35  
Oberneder, Katharina  
V12  
Obrecht, Fabian  
V36  
Oehlschläger, Sven  
V46  
Ofner, Heidemarie  
V12  
Ohlmann, Carsten-  
Henning  
AF01, AF23, F03, V01  
Ohse, Verena  
F11  
Ortner, Gernot  
V23, V41

## MODERIERENDE UND REFERIERENDE

Otto, Wolfgang  
AF18, V42  
Ouédraogo, Itengré  
AGF03  
Özkan, Arif  
V41  
Öztürk, Erdem  
V03

### P–Q

Pachollek, Adrian  
V47  
Paffenholz, Pia  
F14  
Pahernik, Sascha  
V17  
Pandey, Abhishek  
F05  
Papachristofilou,  
Alexandros  
F14  
Papadopoulos, Iason  
V38  
Paquet, Alexander  
F09  
Parsons, Alexia  
F22  
Peeken, Jan  
F07  
Pelzer, Alexandre  
V01, V47  
Petersilie, Frank  
F26  
Pham, Annie  
V13  
Pickhardt, Nils  
V38  
Piechota, Hansjürgen  
F10  
Pikul, Maksym  
V06  
Pilatz, Adrian  
F10, V03, V07  
Piotrowski, Alexander  
AF04  
Plage, Henning  
V29  
Porres, Daniel  
AEK02, V35

Porst, Hartmut  
V38  
Pose, Randi M.  
AF17, V41  
Preisser, Felix  
V27, V41  
Promm, Martin  
V25  
Protzel, Chris  
AEK05, AEK27, AF05,  
AF12, F07, V24, V28  
Purschwitz, Lara  
SL01  
Putz, Juliane  
AF06  
Pycha, Armin  
V12  
Pyrgidis, Nikolaos  
V39  
Quack, Thomas  
F22

### R

Rabenalt, Robert  
F25  
Radtke, Jan Philipp  
AEK21  
Ramirez-Backhaus,  
Miguel  
V21  
Rassweiler, Jens  
F33, SEM, SL04, SL07  
Rassweiler-Seyfried,  
Marie-Claire  
AF11, F25, SEM, SL05  
Rathert, Ines  
AEK26  
Ratz, Christian  
AEK08  
Rau, Olrik  
Sem  
Rausch, Steffen  
SL07, TiP  
Reckwitz, Thomas  
V23  
Rehder, Peter  
V36  
Reich, Oliver Michael  
V15, V22

Reichert, Mathias  
V04  
Reicherz, Alina  
V33, V46  
Reimann, Julissa  
V31  
Reimold, Philipp  
V35  
Rein, Patrick  
V33  
Reis, Henning  
AEK04  
Reitz, André  
AF07, V11  
Retz, Margitta  
AEK13, F03, F07, F17,  
F24  
Rexer, Heidrun  
TiP  
Richter, Juliane  
V25  
Riechardt, Silke  
AF10  
Rieger, Constantin  
F02, V23, V33  
Rieken, Malte  
AF14, F06  
Rinderknecht, Emily  
F30, V13  
Risch, Julian  
V39  
Ristow, Oliver  
MSAT02  
Ritter, Manuel  
AEK10, F29, Sem  
Rodler, Severin  
AEK24, F18, V43  
Roesch, Marie C.  
V18  
Roghmann, Florian  
TiP, V23  
Roigas, Jan  
V36  
Rözl, Niklas  
V10, V15, V44  
Rösch, Wolfgang  
AEK09, V25, V42  
Rosellen, Jens  
V32  
Rostock, Matthias  
F11

Röthke, Matthias  
AEK21  
Rudolph, Robert  
AEK01  
Rug, Michael  
F09  
Rutkowski, Michael  
AEK15, AF07

### S

Saar, Matthias  
AF13, F03, SL03, V31  
Sahi, Alexander  
AF15, F27  
Salaks, Juris  
AF18  
Salem, Johannes  
AF14, V23  
Saraei, Tannaz  
V13  
Schäfer, Hannah  
TiP  
Schäfer, Sonja  
AF04  
Schagdarsurengin,  
Undraga  
V32  
Scheffler, Kay  
AF21  
Scheipner, Lukas  
V09  
Schellberg, Sven  
F09  
Schiereck, Tim  
V19  
Schierenberg, Phil  
V01  
Schirrmacher,  
Stephanie  
SL03  
Schlack, Katrin  
AEK13, V14  
Schlager, Daniel  
AF15, F04, F27  
Schleifer, Sophia  
F25  
Schlomm, Thorsten  
V26

## MODERIERENDE UND REFERIERENDE

Schmalbrock, Lilly Johanna V30	Schroeder-Printzen, Immo F26	Shamlou, Aida V47	Steiner, Clara V16
Schmid, Franziska F20	Schubert, Maria AEK22, AF15	Siebels, Michael F15, F21	Stenzl, Arnulf AF01, AF12
Schmidt, Clarissa Julia V17	Schüller, Kira V14	Sieber, Sonja V25	Steuber, Thomas AF01, AF23, MSAT02
Schmidt, Jacob V37	Schultheiss, Dirk AF18, V42	Siech, Carolin F15, V27, V40, V41	Stief, Christian-Georg V27
Schmidt, Stefanie AEK03, F12	Schultz-Lampel, Daniela AEK01, AEK15, AF07, F20, F22, V39	Siemer, Stefan AEK23, AF13, SL02, V02, V35	Stock, Konrad AEK01
Schmitz-Dräger, Bernd V12	Schulz, Gerald Bastian V17	Siener, Roswitha V46	Stöckle, Michael F33
Schneede, Peter V24	Schulz, Hanna V06	Sievert, Karl-Dietrich V06	Stolzenburg, Jens-Uwe AEK23, AF13, SL02
Schneider, Andreas W. AGF02	Schulz, Robert Johann V44	Sigle, August V41	Storz, Enno SL07
Schneider, Magdalena V15	Schwaibold, Hartwig AGF02, Sem	Simunovic, Iva V13, V30	Straub, Michael AF11, F25, SL05, V33
Schneidewind, Laila F10, V07, V12	Schwalenberg, Thilo AGF03	Sinn, Marianne F22	Strauch, Angelina V10
Schoch, Justine V37	Schwall, Dominik SL01	Skowron, Margaretha A. V24	Strauß, Anna-Sophie V29
Schoeb, Dominik V39	Schwanke, Jan V43	Soave, Armin AEK11, AF15, F27, V32	Stredele, Regina AEK25, AF08
Scholl, Isabelle F22	Schwenke, Carla V28	Sommer, Frank MSAT01	Struck, Julian Peter AEK24, AF20
Schön, Georg V28	Schwentner, Christian AEK07, AF13, SL04	Sondermann, Marcus AEK19, V25, V47	Studier-Fischer, Alexander V17, V37
Schönburg, Sandra AEK01, AF14, F06, V20	Seebold, Agneta V03	Speck, Thomas F11, V01	
Schöne, Markus AGF01, F18, Sem	Seelemeyer, Felix V10	Sperling, Herbert F27, V32	<b>T</b>
Schönfelder, Robert F31	Sehouli, Jalid P2	Stangl, Fabian AEK03, AF02, F10, MSAT03, V07	Tamalunas, Alexander AF14, V20
Schönthaler, Martin AF11, SEM	Seifert, Anett AEK27	Steenbock, Olivia V10	Tan, Elisabeth V26
Schöps, Wolfgang Sem	Seifert, Konstantin V17	Steffens, Felix V29, V34, V35	Tauber, Robert V26
Schostak, Martin AF19, F08, F16	Seiler-Blarer, Roland AF12, AF23, V12	Steffens, Joachim AF22, V40	Teber, Dogu AF09, SL07, V21
Schrader, Andres Jan V08	Seitz, Anna Katharina V34	Stehr, Maximilian F32	Telemann, Lucie Sem
Schrader, Mark F14, F21, F30, V10	Semko, Sofiya V02	Stein, Joachim AEK18, F23, V15	Teltschik, Barbara AGF03
Schreen, Wilhelm V16	Semmler, Marie V30	Stein, Johannes F25, V22	Tenke, Martin V31
Schröder, Annette AF08, F32	Seseke, Sandra V34	Stein, Raimund AEK09, AF08, F05	Thederan, Imke F11

## MODERIERENDE UND REFERIERENDE

Thomas, Anita  
V08, V24  
Thomas, Christian  
F01, F19, P1  
Thöne, Marlene  
TiP  
Tiemann, Katharina  
F17  
Todenhöfer, Tilman  
TiP  
Toma, Marieta  
V31  
Tosev, Georgi  
V22  
Traumann, Miriam  
V20  
Trebst, Doreen  
V19, V36  
Tsauro, Igor  
AF09, AF22, F07, SL03  
Tüllmann, Max  
AEK19, P1, Sem  
Türk, Christian  
AF11

### U-V

Ubrig, Burkhard  
AEK02, AF13, F19, SL02,  
V28, V36  
Ückert, Stefan  
V20  
Uhlig, Annemarie  
AEK03, F12, F18, V01,  
V13, V37, V46  
Uhthoff, Holger  
AGF02, V38  
Unländer, Dana  
V31  
Uysal, Daniel  
SL01, V26  
Uzunoglu, Faik Güntac  
F01  
Vakhrusheva, Olesya  
V24  
Vermeulen, Zarha  
V39  
Vermeulen-Spohn,  
Marieke  
TiP, V08

Veser, Julian  
F25  
Vetterlein, Malte W.  
F20, V06  
Vierheller, Daniela  
AF16, V30  
Vistunov, Nikita  
V46  
Volk, Alexander  
F03, F17  
Volkmer, Björn  
AGF01, V23  
Volz, Yannic  
TiP, V10, V11, V12, V38  
vom Dorp, Frank  
AF01, AF23  
von Amsberg, Gunhild  
F03, F17, TiP, V34  
von Amsberg, Gunhild  
TiP  
von Danwitz, Marthe  
V04  
von Ostau, Nicola  
Sem  
von Rundstedt,  
Friedrich-Carl  
AEK10, SL02, V19, V36

### W

Wagenhoffer, Robert  
V27  
Wagenlehner, Florian  
AF02, AF21, F10  
Wagner, Annette  
V42  
Wagner, Christian  
AEK14, AF13, F19, SL04  
Wagner, Max Conrad  
V06, V11  
Wakileh, Gamal Anton  
V10  
Waldner, Michael  
AEK02  
Waldvogel, Karin  
V32  
Wallisch, Martin  
V41  
Wallmichrath, Jens  
AF10, V40

Wawroschek,  
Friedhelm  
AEK26  
Weber, Lutz  
AF08  
Weidemann, Christian  
AGF03  
Weiten, Richard  
V18  
Wenk, Maren  
AF21, V44  
Wenzel, Mike  
MSAT05, V14  
Werle, Matteo  
V16  
Werner, Janina Juliette  
V26  
Wessels, Frederik  
F30  
Westhofen, Thilo  
V27, V30  
Westhoff, Niklas  
V03  
Westphal, Jens  
AEK25, Sem  
Wiedemann, Andreas  
AEK18, AF04, F16, F23,  
P3, V04  
Wielander, Dennis  
V45  
Wiesinger, Clemens  
Georg  
V19  
Wilhelm, Konrad  
V46  
Wilke, Tino  
V35  
Witt, Jörn H.  
AEK14, AF13  
Witte, Tobias  
F26  
Wittke, Christoph  
AF05  
Witzsch, Ulrich  
AEK24, AF20, V39  
Wohlfarth, Esther  
V07  
Wolff, Ingmar  
V07  
Wöllner, Jens  
F28, V04

Wolters, Mathias  
V45  
Worst, Thomas Stefan  
V01  
Wülfing, Christian  
AEK10, AF13, SL03, V36  
Wülfing, Pia  
F11  
Wullich, Bernd  
F15, F17, F22, F33, P1,  
P2, P3  
Wunderlich, Heiko  
SL02, V37

### X-Z

Xu, Yajie  
V20  
Younsi, Nina  
F04, F05, V25  
Zaccagnino, Angela  
V29  
Zellner, Michael  
Sem  
Zengerling,  
Friedemann  
AEK13, F01  
Zeuschner, Philip  
V26  
Zhu, Wenbin  
V20  
Zimmermann, Uwe  
AF16, V30  
Zimmermanns, Volker  
AEK14, V36  
Zitzmann, Michael  
F27  
Zschäbitz, Stefanie  
F14

# TWITTER UND CO.

Die Kongressveranstalter freuen sich über Ihre Kommunikation auf den Social-Media-Kanälen. Bitte nutzen Sie das Hashtag

## #dgu25

Den passenden Kanal finden?

Die DGU ist bei Facebook und Twitter aktiv. Content zu Aktuellem, Infos und Tipps für alles rund um die Urologie schnell, effizient und zeitnah. Folgen Sie uns auf den Kanälen der Deutschen Gesellschaft für Urologie e.V. bei Twitter und Facebook.



## IMPRESSUM

HERAUSGEBER UND VERANTWORTLICH FÜR DEN REDAKTIONELLEN TEIL,  
VERANSTALTER DES WISSENSCHAFTLICHEN KONGRESSTEILS

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR UROLOGIE E.V.

Präsident: Prof. Dr. Bernd Wullich

Urologische und Kinderurologische Klinik | Universitätsklinikum Erlangen

DGU-GESCHÄFTSSTELLE DÜSSELDORF

Geschäftsführer: Frank Petersilie, LL.M.

Mitarbeiter: Dr. Christoph Becker | Anja Krause | Olaf Kurpick | Süreyya Yasemin

Uerdinger Straße 64, 40474 Düsseldorf

Tel. 0211 5160 96-0, E-Mail: info@dgu.de

DGU-KONGRESS-PROJEKTTEAM

Andrea Chaya, Tel. 0211 5160 9614, E-Mail: chaya@dgu.de

Monika Fus, Tel. 0211 5160 9610, E-Mail: fus@dgu.de

DGU-GESCHÄFTSSTELLE BERLIN

Medizinischer Geschäftsführer: Dr. Holger Borchers

Mitarbeiter: Evelina Baiunaite | Anne Berkholz | Joanna Brysch | Felix Horlitz | Jörg Moll-Keyn |

Dr. Stefanie Schmidt | Janine Weiberg | Steffi Weiss | Dr. Franziska Wolff

Martin-Buber-Straße 10, 14163 Berlin

Tel. 030 8870833 0, E-Mail: info@dgu.de

REFERENTIN FÜR ÖFFENTLICHKEITSARBEIT IN DER DGU

Franziska Gätcke, Tel. 030 8870833 11, E-Mail: gaetcke@dgu.de

ALLGEMEINE KONGRESSORGANISATION, VERANSTALTER DES WIRTSCHAFTLICHEN KONGRESSTEILS

INTERPLAN Media & Service GmbH c/o INTERPLAN Congress, Meeting & Event Management AG

Landsberger Straße 155, 80687 München

Tel. 089 5482 3456, E-Mail: dgu@interplan.de, www.interplan.de

DESIGN UND GESTALTUNGSKONZEPT

F. STUDIO/AL-FREI.COM/Anne-Louise Frei

Tel. 030 74685227, E-Mail: mail@al-frei.com, www.al-frei.com

SATZ UND LAYOUT

perform electronic publishing GmbH, Heidelberg

E-Mail: info@perform-hd.de, www.perform-hd.de

DRUCK

Joh. Walch GmbH & Co. KG, Augsburg

E-Mail: kontakt@walchdruck.de, www.walchdruck.de

Agentur/Designkonzept, © Kongressmotiv

# 78.

KONGRESS DER  
DEUTSCHEN GESELLSCHAFT  
FÜR UROLOGIE E. V.

16.–19.9.2026 Congress Center Düsseldorf

DEM LEBEN EINE ZUKUNFT GEBEN



PRÄSIDENTIN: PROF. DR. SUSANNE KREGE, DIREKTORIN DER KLINIK FÜR UROLOGIE,  
KINDERUROLOGIE & UROLOGISCHE ONKOLOGIE, KEM | EVANG. KLINIKEN ESSEN-MITTE  
2026@DGU.DE | WWW.DGU-KONGRESS.DE