

## Referenten / Sponsoren

### Dr. Freerk T. Baumann

Deutsche Sporthochschule Köln, Institut für Kreislaufforschung und Sportmedizin

### PD Dr. Marcus Both

Klinik für Radiologie und Neuroradiologie, UKSH, Campus Kiel

### Prof. Dr. Jürgen Dunst

Klinik für Strahlentherapie, UKSH

### Prof. Dr. Thomas Enzmann

Klinik für Urologie, Städtisches Klinikum Brandenburg GmbH

### Dr. Cordula Jilg

Chirurgische Klinik der Universität Freiburg, Abt. Urologie

### Dr. Ulf Lützen

Klinik für Nuklearmedizin, Molekulare Bilddiagnostik und Therapie, UKSH, Campus Kiel

### Prof. Dr. Klaus-Peter Jünemann

Katrin Bothe

### Dr. Moritz F. Hamann

PD Dr. Carsten Maik Naumann

### Dr. Daniar Osmonov

Klinik für Urologie und Kinderurologie, UKSH, Campus Kiel

### Prof. Dr. Tillmann Loch

Klinik für Urologie, DIAKO Flensburg

### Wolfgang Picker

Fagansvarlig Prostatakreft, Aleris Kreftsenter, Oslo

### Prof. Dr. Christoph Röcken

Institut für Pathologie, UKSH, Campus Kiel

### PD Dr. Georg Salomon

Martini-Klinik am UKE GmbH, Hamburg

### PD Dr. Henrik Suttman

Urologikum Hamburg

### PD Dr. Winfried Vahlensieck

Fachklinik Urologie, Kurpark-Klinik, Bad Nauheim

Wir danken diesen Firmen für ihre freundliche Unterstützung:



6.000 €



6.000 €



Coloplast division



5.000 €



2.500 €



1.600 €



1.500 €



by AND



EXINI



1.000 €



1.000 €

für Standgebühr/Werbezwecke

## Kontakt

UNIVERSITÄTSKLINIKUM Schleswig-Holstein  
Klinik für Urologie und Kinderurologie  
Arnold-Heller-Str. 3, Haus 18, 24105 Kiel

### Wissenschaftliche Leitung

PD Dr. C. M. Naumann, Dr. D. Osmonov

### Organisation

Sekretariat: Miriam Berwanger

☎ 0431 597-44 12, ☎ - 1845

✉ Miriam.Berwanger@uksh.de

### Teilnehmerregistrierung

Kongress- und Kulturmanagement GmbH

Postfach 36 64, 99407 Weimar

☎ 03643-2468-0, ☎ -31

✉ annett.loss@kukm.de

Anmeldeformular und Teilnahmegebühr unter:

[www.urologie-kiel.de](http://www.urologie-kiel.de)

### Veranstaltungsort

ATLANTIC Hotel Kiel GmbH

Raiffeisenstr. 2, 24103 Kiel

(direkt am Hauptbahnhof)

### Hotelbuchung

☎ 0431 37499-555, ☎ - 500

✉ reservierung.ahk@atlantic-hotels.de

[www.atlantic-hotels.de](http://www.atlantic-hotels.de)

Kennwort: „Urologie-Symposium“



Wissen schafft Gesundheit



UNIVERSITÄTSKLINIKUM  
Schleswig-Holstein

Stabsstelle Integrierte Kommunikation, G. Weinberger, Stand Mai 2014

Campus Kiel

Klinik für Urologie  
und Kinderurologie



Symposium

**Diagnostik und Therapie des  
Prostatakarzinoms 2014**

19./20. September 2014

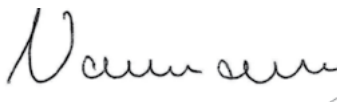
# Willkommen

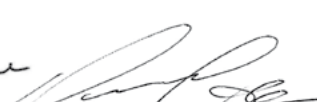
Liebe Kolleginnen und Kollegen,  
sehr geehrte Damen und Herren,

herzlich willkommen zu unserem Symposium Diagnostik und Therapie des Prostatakarzinoms 2014! Bereits zum dritten Mal möchten wir Sie einladen, die Herausforderungen der Prostatakarzinombehandlung miteinander zu diskutieren. Denn die rasante Entwicklung der primären Diagnostik als auch der Rezidiv-Diagnostik, eine revolutionäre Entwicklung der minimal-invasiven Möglichkeiten in der chirurgischen Therapie und schließlich neue medikamentöse Strategien in der Behandlung des fortgeschrittenen Prostatakarzinoms erfordern ein umfassendes Wissen, das regelmäßig auf den neuesten Stand gebracht werden muss.

Der erste Teil der Veranstaltung behandelt die Diagnostik. Hier werden wir bekannte und neue Aspekte der modernen Bildgebung, sowohl des primären Prostatakarzinoms als auch des rezidivierenden Prostatakarzinoms, darstellen und gemeinsam diskutieren. Im Teil zur Therapie werden Experten neueste Aspekte der Therapie des frühen, lokal begrenzten low risk und des fortgeschrittenen bzw. metastasierten Prostatakarzinoms vorstellen. Das Highlight dieser Session werden zweifelsfrei ein Update und die Vorstellung der jüngsten Erkenntnisse der Salvage Lymphadenektomie beim Prostatakarzinomrezidiv sein.

Wir freuen uns auf eine rege Teilnahme und auf den kollegialen Austausch mit Ihnen – herzlich willkommen in der Landeshauptstadt Kiel.

  
PD Dr. C.M. Naumann  
Ltd. Oberarzt der Klinik für  
Urologie und Kinderurologie

  
Dr. D. Osmonov  
Oberarzt der Klinik für  
Urologie und Kinderurologie

# Programm

## Freitag, 19. September 2014

Uhrzeit	Thema
10.00	Einleitung: Prof. Dr. Jünemann, PD Dr. C.M. Naumann, Dr. D. Osmonov
<b>Bildgebende Verfahren zur Primärdiagnostik</b>	
	Konventionelle transrektale Ultraschall-Diagnostik T. Enzmann
	Stellenwert der Elastographie G. Salomon
Pause 15 min	
	ANNA / C-TRUS T. Loch
	HistoScanning™, Evidenz und Zukunft M. Hamann
	MRT W. Picker
12.45	Pause
13.30	<b>Technik der Prostatabiopsie</b>
	Infektiöse Komplikationen bei der Prostatabiopsie W. Vahlensieck
	Pro Transrektale Technik T. Enzmann
	Pro Perineale Technik M. Hamann
	Anforderungen an die Probenentnahme und -auf- bereitung aus Sicht des Pathologen C. Röcken
15.00	Pause
15.30	<b>Ausbreitungsdiagnostik</b>
	Risikoadaptierte Durchführung von Schnittbildgebung bei der Ausbreitungsdiagnostik M. Both
	Moderne nuklearmedizinische Diagnostikverfahren: Bone Scan Index/PSMA - PET/CT U. Lützen
	Stellenwert Cholin-PET/CT D. Osmonov

Uhrzeit	Thema
	<b>Supportivtherapie</b>
	Sport und körperliche Aktivität bei Prostatakrebs F. Baumann
17.00	Meet the Expert

## Sonnabend, 20. September 2014

Uhrzeit	Thema
8.30	<b>Therapie fortgeschrittener Tumoren</b>
	Extendierte Lymphknotenchirurgie: bei wem und wie? D. Osmonov
	Hat die offene Prostatektomie im „da Vinci- Zeitalter“ noch eine Zukunft? K.-P. Jünemann
	Salvage-Therapie nach Bestrahlung oder OP: a) aus chirurgischer Sicht C. Jilg b) aus strahlentherapeutischer Sicht J. Dunst
Pause 30 min	
	Medikamentöse Therapie von Organ- und Lymph- knotenmetastasen H. Suttman
	Alte und neue Therapieoptionen bei Knochen- metastasen K. Bothe
12.30	Ende der Veranstaltung

Die Veranstaltung wird von der Akademie der Deutschen Urologen empfohlen und in Zusammenarbeit mit der zuständigen Ärztekammer zertifiziert.

CME-Punkte: voraussichtlich 12

Diese Fortbildungspunkte sind voraussichtlich auch im Rahmen der Onkologie-Vereinbarung anerkannt und können bei der zuständigen Kassenärztlichen Vereinigung eingereicht werden.

