



# 1. Urologisches Digital Health Symposium

07. Juli 2023, Brandenburg an der Havel

# Wissenschaftliche Leitung

**Univ.-Prof. Dr. med. Hendrik Borgmann**

Klinikdirektor, Klinik für Urologie und Kinderurologie,  
Universitätsklinikum Brandenburg an der Havel

**Dr. med. Julian Struck**

Geschäftsführender Oberarzt, Klinik für Urologie und Kinderurologie,  
Universitätsklinikum Brandenburg an der Havel

# Anmeldung & Kontakt

Bitte senden Sie Ihre Anmeldeantwort unter Angabe der Personenanzahl  
und mit vollständiger Namensangabe an [iris.scholz@mhb-fontane.de](mailto:iris.scholz@mhb-fontane.de).

Digital Health Center gGmbH  
Hochstraße 29  
14770 Brandenburg an der Havel  
[info@digitalhealthcenter.net](mailto:info@digitalhealthcenter.net)

# Tagungsort

WERFT  
Hauptstraße 77  
14776 Brandenburg an der Havel  
Parkplatz: Packhofstraße 30



# Grußwort

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen,  
sehr geehrte Digital-Health-Pioniere,

wir möchten Sie vom Urology Digital Health Center herzlichst zum 1. Urologischen Digital Health Symposium nach Brandenburg an der Havel einladen.

Einer aktuellen McKinsey-Studie zufolge wird dem deutschen Gesundheitswesen durch das Ausschöpfen von Digitalisierungsmöglichkeiten ein jährliches Einsparpotenzial von 42 Milliarden € vorhergesagt. Dabei gilt es, diese einmalige Chance einer aktiven Mitgestaltung an der digitalen Transformation des deutschen Gesundheitswesens zu nutzen. Unser Fachgebiet der Urologie ist als technologieaffine Disziplin prädestiniert, geeignete digitale Lösungsmöglichkeiten aufzuzeigen: Von digitalen Lösungen im OP-Saal der Zukunft, über digitale Weiterbildungsformate bis hin zum Einsatz von künstlicher Intelligenz.

In der Gesundheitsregion Berlin-Brandenburg finden wir einen Schmelztiegel an treibenden Akteuren für digitale Gesundheitslösungen vor, mit über 150 Digital-Health-StartUps, mehr als 600 BioTech-, Pharma- und Medtech-Unternehmen sowie mehr als 60 Acceleratoren und Inkubatoren. Diese beiden digitalen Mikrokosmen vereinen wir beim 1. Urologischen Digital Health Symposium in Brandenburg an der Havel. Neben fachlich hochqualitativen und inspirierenden Vorträgen werden wir Ihnen in den Pausen viel Raum und Möglichkeiten zur Vernetzung mit den Treibern der Digitalen Transformation in der Urologie und in der BER-Health-Capital-Region geben.

Wir freuen uns auf ein Wiedersehen sowie regen Austausch in Brandenburg an der Havel.

Herzlichst,  
Ihre

Univ.-Prof. Dr. med. Hendrik Borgmann

Dr. med. Julian Struck

# Programm

9:00 Uhr - 9:05 Uhr **Welcome**

---

9:05 Uhr - 10:00 Uhr **Block A: Digital Surgery Solutions**

**Der digitale Operationssaal**  
Prof. Dr. Thomas Neumuth

**Digitalisierung der pathologischen Präparate im OP: Feasibility-Studie**  
Univ.-Prof. Dr. med.  
Friedrich von Rundstedt

**Tele-Proctoring:  
Ready for Primetime?**  
Prof. Dr. med. Alexander Haese

**Skills-Transfer vom Laparoskopie-Trainer zur Roboterchirurgie (3K-Vortrag)**  
Anna-Luisa Heinrichs

**Intelligente Chirurgie und Biophotonik in der Uro-Onkologie**  
PD Dr. med. Karl-Friedrich Kowalewski

**Zukunft der robotischen Chirurgie**  
Univ.-Prof. Dr. med.  
Jens-Uwe Stolzenburg

10:00 Uhr - 10:30 Uhr **Pause**

---

10:30 Uhr - 11:30 Uhr **Block B: Digital Urology**

**Männergesundheit 2023 - Digitale Chancen**  
Prof. Dr. med. Christian Wülfing

**Chancen der Digitalisierung für die Versorgungsforschung und Patientenorientierung**  
Univ.-Prof. Dr. med. Dr. phil.  
Johannes Huber

**Optimierung von Tumorboard-Entscheidungen (Prostata-, Blasen-, Nierenzellkarzinom) durch Einsatz von Künstlicher Intelligenz**  
Univ.-Prof. Dr. med. Axel Haferkamp

**Smartglass Augmented Reality-assistierte Prostatastanzbiopsie (3K-Vortrag)**  
Dr. med. Peter Sparwasser

**Digitalisierung einer Klinik - was ist der richtige Weg?**  
Univ.-Prof. Dr. med. Christian Thomas

**Prostatakarzinom together = Progether**  
Univ.-Prof. Dr. med.  
Thorsten Schlomm

11:30 Uhr - 13:30 Uhr **Mittags-Pause**

---

13:30 Uhr - 14:30 Uhr **Block C: Digital Health Capital**

**Digital-Health-Strategien globaler Tech-Giganten**  
Luisa Wasilewski

**Vernetzte Digitale Gesundheit in Berlin-Brandenburg**  
Tobias Neisecke

**Chancen der Digitalisierung ambulant & intersektoral**  
Holger Rostek

**Digitale Patientenaufklärung: Ergebnisse der DICon-Studie (3K-Vortrag)**  
Dr. med. Maximilian Haack

**Medizininformatik - Rolle & Angebote für Digitale Gesundheitlösungen**  
Prof. Dr. Anne-Maria Purohit

**Digital-Health-Partnerships aus Sicht eines Pharmaunternehmens**  
Jutta Klauer

14:30 Uhr - 15:00 Uhr **Pause**

---

15:00 Uhr - 16:00 Uhr **Block D: Digital Applications - Outcome Data**

**Therapie der Erektile Dysfunktion - die Kranus Edera App**  
Prof. Dr. med. Christian Wülfing

**Uroletics - Digitale Therapiebegleitung bei radikaler Prostatektomie**  
Dr. med. Katharina Arndt

**Digitale Harnsteinmetaphylaxe mit der medipee App**  
Prof. Dr. med. Alexander Winter

**Personalisiertes Beckenbodentraining mit Erfolgskontrolle über die Gesundheits-App ACTICORE1**  
PD Dr. med. Christoph Paasch

**INKontinenz-App (INKA): Therapie der Überaktiven Blase**  
Prof. Dr. med. Andreas Wiedemann

**Mika Krebs-Therapie-Begleiter: OnkoDigiTrial II**  
Franziska Springer M.Sc.

# Referenten

**Dr. med. Katharina Arndt**

Klinik für Urologie und Kinderurologie,  
Universitätsklinikum Brandenburg  
an der Havel

**Dr. med. Maximilian Haack**

Klinik und Poliklinik für Urologie  
und Kinderurologie,  
Universitätsmedizin Mainz

**Prof. Dr. med. Alexander Haese**

Faculty/Chefarzt, Martini-Klinik  
Prostatakrebszentrum Hamburg

**Univ.-Prof. Dr. med. Axel Haferkamp**

Klinikdirektor, Klinik und Poliklinik  
für Urologie und Kinderurologie,  
Universitätsmedizin Mainz

**Anna-Luisa Heinrichs**

Klinik für Urologie und Kinderurologie,  
Universitätsklinikum Brandenburg  
an der Havel

**Univ.-Prof. Dr. med. Dr. phil.**

**Johannes Huber**

Klinikdirektor, Klinik und Poliklinik  
für Urologie und Kinderurologie,  
Universitätsklinikum Marburg

**Jutta Klauer**

Associate Director Strategic Digital  
Partnerships, MSD Sharp Dohme

**PD Dr. med. Karl-Friedrich Kowalewski**

Leiter DKFZ-Kooperationseinheit  
„Intelligent Systems and Robotics  
in Urology“; Klinik für Urologie und  
Urochirurgie; Universitätsmedizin  
Mannheim

**Tobias Neisecke**

Projektmanager Cluster Gesundheits-  
wirtschaft Berlin-Brandenburg

**Prof. Dr. Thomas Neumuth**

Technischer Direktor, Innovations-  
zentrum für Computerassistierte  
Chirurgie (ICCAS), Universität Leipzig

**PD Dr. med. Christoph Paasch**

Oberarzt, Klinik für Allgemein- und  
Viszeralchirurgie, Universitätsklinikum  
Brandenburg an der Havel

**Prof. Dr. Anne-Maria Purohit**

Professorin für Medizininformatik,  
Technische Hochschule Brandenburg

**Holger Rostek**

Stellvertretender Vorstandsvorsit-  
zender, Kassenärztliche Vereinigung  
Brandenburg

**Univ.-Prof. Dr. med. Thorsten Schlomm**

Klinikdirektor, Klinik für Urologie,  
Charité-Universitätsmedizin Berlin

**Dr. med. Peter Sparwasser**

Klinik und Poliklinik für Urologie  
und Kinderurologie,  
Universitätsmedizin Mainz

**Franziska Springer M.Sc.**

Universitätsklinikum Leipzig,  
Abteilung für Medizinische Psychologie  
und Medizinische Soziologie

**Univ.-Prof. Dr. med.**

**Jens-Uwe Stolzenburg**

Klinikdirektor, Klinik und Poliklinik für  
Urologie, Universitätsklinikum Leipzig

**Univ.-Prof. Dr. med. Christian Thomas**

Klinikdirektor,  
Klinik und Poliklinik für Urologie,  
Universitätsklinikum Dresden

**Univ.-Prof. Dr. med.**

**Friedrich von Rundstedt**

Klinikdirektor, Klinik für Urologie  
und Kinderurologie,  
Universitätsklinikum Wuppertal

**Luisa Wasilewski**

CEO, Brainwave Hub, Berlin

**Prof. Dr. med. Andreas Wiedemann**

Chefarzt, Klinik für Urologie,  
Witten & Lehrstuhl für Geriatrie,  
Universität Witten/Herdecke

**Prof. Dr. med. Alexander Winter**

Stellvertretender Klinikdirektor,  
Universitätsklinik für Urologie,  
Universitätsmedizin Oldenburg

**Prof. Dr. med. Christian Wülfing**

Chefarzt, Klinik für Urologie,  
Asklepios Klinik Altona

# Sponsoren

Wir bedanken uns herzlich bei unseren Sponsoren, die diese Veranstaltung durch ihre Unterstützung ermöglicht haben:

- APOGEPHA Arzneimittel GmbH
- Astellas Pharma GmbH
- AstraZeneca GmbH
- bk medical Medizinische Systeme GmbH
- Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA
- Boston Scientific Medizintechnik GmbH
- Coloplast GmbH
- D-Trust GmbH
- Eisai GmbH
- FARCO-PHARMA GmbH
- Intuitive Surgical Deutschland GmbH
- IPSEN PHARMA GmbH
- Janssen-Cilag GmbH
- KARL STORZ SE & Co. KG
- Kranus Health GmbH
- medac GmbH
- Medtronic GmbH
- MSD Sharp & Dohme GmbH
- Richard Wolf GmbH
- Thericon GmbH
- UROMED Kurt Drews KG
- Wellspect GmbH