



**GME
PUNKTE**

2. Urology Digital Health Summit

Konsensus-Konferenzen zu:
Künstliche Intelligenz, Telemedizin,
Augmented/Virtual/Mixed Reality & Gesundheits-Apps

29. & 30. August 2024, Brandenburg a. d. Havel

In Kooperation mit **DGU**  **URO EVIDENCE** 



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,
sehr geehrte Digital-Health-Forscherinnen und Forscher,

zum zweiten Mal findet in Brandenburg an der Havel der
Urologische Digital Health Summit am 29. und 30. August 2024
statt. Hierzu möchten wir Sie vom **Urology Digital Health Center**
herzlichst einladen.

Nachdem wir im Vorjahr im Rahmen der Auftaktveranstaltung 1.
Urologisches Digital Health Symposium den Fokus auf
Impulsvorträge zu den Themenbereichen digitale Urologie, Digital
Surgery Solutions und digitalen Applikationen gelegt hatten, wird
der diesjährige Kongress als zweitägige Konsensuskonferenz
geplant.

Dabei konzentrieren wir uns auf die **vier Themenkomplexe**
Künstliche Intelligenz, Telemedizin, Augmented/Virtual/Mixed
Reality sowie Gesundheits-Apps. Am ersten Tag folgen auf **Key-**
Note-Lectures Abstract- und Vortragssessions, in denen neueste
Forschungsergebnisse aus den genannten Themenbereichen
vorgestellt werden.

Am zweiten Tag werden dann themenspezifische
Konsensuspapiere erarbeitet, die den **aktuellen Forschungsstand**
und **zukünftige Entwicklungen** sowie **Meilensteine** im jeweiligen
Themenfeld zusammenfassen und die Mittel benennen, um diese
zu erreichen. Diese Ergebnisse werden im unmittelbaren
Anschluss an den Summit **veröffentlicht**.

In den Pausen bieten wir Ihnen die Möglichkeit sich mit **Gestaltern**
der Digitalen Transformation sowie unseren Partnern aus der
Industrie **auszutauschen und zu vernetzen**.

Wir freuen uns auf regen fachlichen und kollegialen Austausch in
Brandenburg an der Havel!

Ihre



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



Dr. med. Julian Struck

Programm

Donnerstag, 29. August

Open Doors

Welcome: Academia, Politics, Industry

Key-Note-Lectures

Abstract- und Vortrags-Sessions:

"Urology meets Digital-Health"

Urologische Inhalte:

- Uro-Onkologie (Prostatakarzinom, Blasenkarzinom, Nierenzellkarzinom)
- Endo-Urologie (BPS & Urolithiasis)
- Kontinenz & Prothetik
- Uro-Technologie (Da Vinci Robotics, Laser, Sonographie)

Digital-Health-Inhalte:

- Künstliche Intelligenz
- Telemedizin
- Augmented/Virtual/Mixed Reality
- Gesundheit-Apps
- Interdisziplinär: Learning from other disciplines

Fortführung wissenschaftlicher Austausch & Netzwerken bei gemeinsamen Abendessen

Freitag, 30. August

Key-Note-Lectures

Konsensus-Konferenz zu: Urology Digital Health

- Künstliche Intelligenz
- Telemedizin
- Augmented/Virtual/Mixed Reality
- Gesundheit-Apps

Wrap-Up: Key Statements & Digital Road Maps



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

Tagungsziel

- + Vernetzung von Akteuren im Bereich Digital Health & Urology
- + Erstellung von Konsensus-Papieren inklusive Road Maps für die Digitale Transformation zu 4 Digital-Health-Kernthemen

Trailer 1. Urologisches Digital Health Symposium



Tagungsort

Technische Hochschule Brandenburg
Magdeburger Straße 50
14770 Brandenburg an der Havel

