



13. Symposium der Deutschen Gesellschaft für Roboterassistierte Urologie e.V. (DRUS)

16. – 17.11.2023 | Dresden

#### Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. Christian Thomas Universitätsklinikum Dresden

### Veranstaltungsort:

Messe Dresden



www.dgru.de

### Veranstalter des wissenschaftlichen Programmes unter der Leitung von Tagungspräsident:

Prof. Dr. med. Christian Thomas Direktor der Klinik und Poliklinik für Urologie Universitätsklinikum Dresden

In Kooperation mit der Akademie der Deutschen Urologen - Arbeitskreis Laparoskopie und roboterassistierte Chirurgie

# Kongressorganisation und Veranstalter des kommerziellen Programms sowie der Abendveranstaltung:

INTERPLAN
Congress, Meeting &
Event Management AG

Landsberger Str. 155 80687 München

Telefon: 089 54 82 34 56 E-Mail: drus@interplan.de

## Kongresssekretariat:

PD Dr. med. Angelika Borkowetz PD Dr. med. Martin Baunacke Universitätsklinikum Dresden Klinik und Poliklinik für Urologie

Fetscherstr. 74 01307 Dresden

Telefon: 0351 4 58 24 47 E-Mail: urologie@ukdd.de

### Schwerpunkthemen:

- Robotische Systeme 2023
- Navigierte Chirurgie
- Künstliche Intelligenz
- Robotische Uroonkologie
- Rekonstruktive Robotik
- Robotische Salvage-Chirurgie
- Hands-On-Training für Pflege- und Assistenzärzte

Weitere Informationen finden Sie unter www.dgru.de