



Aktionstag

„da Vinci“-Roboter  
live erleben

# Roboterassistierte Chirurgie

Fortbildungsveranstaltung für Fachpersonal

**15. Juli 2023 · Beginn 10.00 Uhr**

Zentrum Operative Medizin · Hörsaal ZOM  
Oberdürrbacher Str. 6 · Haus A1/A2  
97080 Würzburg



Sehr verehrte Frau Kollegin,  
sehr geehrter Herr Kollege,

wir möchten Sie sehr herzlich zu unserer Fortbildung  
„Roboterassistierte Chirurgie“ am Samstag, den 15. Juli 2023  
in das Zentrum für Operative Medizin einladen.

Die robotische Chirurgie hält zunehmend Einzug in deutsche  
Kliniken und wird mehr und mehr zum Standardverfahren  
bei vielen operativen Indikationen. Am Interdisziplinären  
Zentrum für Robotische Chirurgie des Universitätsklinikums  
Würzburg sind mittlerweile 2 robotische Operationssysteme  
der neuesten Generation im Einsatz, die es uns erlauben,  
Operationen unter einer permanenten Vergrößerung und in  
brillanter dreidimensionaler Darstellung durchzuführen.  
Neben der verbesserten Ergonomie für das Operationsteam  
ermöglicht das robotische System mit seinen speziellen  
Instrumenten Bewegungen, die mit der konventionellen  
minimalinvasiven Chirurgie nicht möglich sind, was zu einer  
Reduktion des operativen Traumas und schlussendlich zu  
einem verbesserten Patienten-Outcome führt.

Wir würden gerne mit Ihnen über Vorteile und Nachteile  
als auch über das Einsatzfeld der Robotik in der Chirurgie  
diskutieren. Damit Sie aber auch die Möglichkeit haben,  
einmal selbst auszuprobieren, welche fantastischen  
Möglichkeiten die moderne robotische Chirurgie bietet,  
stellt die Firma Intuitive uns eine da Vinci-Konsole zur  
Verfügung, an der Sie selber „operieren“ können.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen und verbleiben bis dahin  
mit kollegialen Grüßen

Ihr Organisations-Team und das Team des Interdisziplinären  
Zentrums für Robotische Chirurgie am UKW



PD Dr. med. Sven Flemming  
Oberarzt der Klinik und Poliklinik für Allgemein-, Viszeral-,  
Transplantations-, Gefäß- und Kinderchirurgie, Chirurgische Klinik I

# Programm

- 10.00 – 10.15 Uhr **Begrüßung und Einführung**
- 10.15 – 10.35 Uhr **Robotische Chirurgie – teures Spielzeug oder Must-Have?**  
**PD Dr. med. Sven Flemming**  
Klinik und Poliklinik für Allgemein-,  
Viszeral-, Transplantations-, Gefäß-  
und Kinderchirurgie,  
Universitätsklinikum Würzburg
- 10.40 – 11.00 Uhr **Onkologische Operationen an Magen und Speiseröhre – ist Robotik der neue Standard?**  
**Prof. Dr. med. Florian Seyfried**  
Klinik und Poliklinik für Allgemein-,  
Viszeral-, Transplantations-, Gefäß-  
und Kinderchirurgie,  
Universitätsklinikum Würzburg
- 11.05 – 11.25 Uhr **Stellenwert der Roboterchirurgie in der Uroonkologie**  
**Prof. Dr. med. Hubert Kübler**  
Klinik und Poliklinik für Urologie  
und Kinderurologie,  
Universitätsklinikum Würzburg
- 11.30 – 11.50 Uhr **Kinderurologie – Indikationen für die roboterassistierte Laparoskopie**  
**Prof. Dr. med. Hubert Kübler**  
Klinik und Poliklinik für Urologie  
und Kinderurologie,  
Universitätsklinikum Würzburg
- 11.55 – 12.15 Uhr **Einsatz des OP-Roboters in der Gynäkologie**  
**Michael Papsdorf**  
Frauenklinik und Poliklinik,  
Universitätsklinikum Würzburg

**Gelegenheit, das „da Vinci“- Operationssystem selbst auszuprobieren**

# Organisatorisches

**Die Veranstaltung ist kostenfrei.**

## Zertifizierung

Fortbildungspunkte wurden beantragt.

## Anmeldung

Gabriele Nelkenstock

Tel.: 0931 299 850 95

E-Mail: [selbsthilfe@ukw.de](mailto:selbsthilfe@ukw.de)

**Anmeldung bitte bis spätestens 26.06.2023**

## Veranstaltungsort

Zentrum Operative Medizin · Hörsaal ZOM

Oberdürrbacher Str. 6 · Haus A1/A2 · 97080 Würzburg

Informationen zum Umgang mit Ihren Daten bei Veranstaltungen finden Sie unter: [www.ukw.de/recht/datenschutz](http://www.ukw.de/recht/datenschutz)

Mit freundlicher Unterstützung von:

**INTUITIVE** 500 €

Besuchen Sie unsere Homepage:  
[www.ukw.de/chirurgie1](http://www.ukw.de/chirurgie1)