

Anmeldung bis zum 21. Januar 2018.

Max. Teilnehmerzahl 20 Personen.

Organisation und Ansprechpartner:

Dr. med. Christian Wagner
Ltd. Arzt für robotische Urologie, Ärztlicher Leiter
Trainingszentrum

Anmeldung:

Frau Özlem Güner
Möllenweg 14, 48599 Gronau
E-mail: eri@st-antoni-us-gronau.de
Tel: +49 2562 915 7130

CME: Eine CME Zertifizierung dieser Veranstaltung wird über die Akademie der Deutschen Urologen in Zusammenarbeit mit der Ärztekammer Westfalen-Lippe beantragt.



INTUITIVE
SURGICAL®

Unterstützt durch:

B|BRAUN
SHARING EXPERTISE



OLYMPUS



UROMED
PRODUKTE FÜR DIE UROLOGIE

ETHICON
PART OF THE Johnson & Johnson FAMILY OF COMPANIES



Boston
Scientific



People.Health.Care.

Baxter

Die Gesamtsumme der finanziellen Zuwendung beträgt 13.150 € und wird für Folgendes verwendet: Reise-, Übernachtungs- u. Bewirtungskosten für die Referenten, Raum- und/oder Technikmiete, Teilnehmerbewirtung, Trainingsmaterialien, Druckkosten und Sonstiges. Weitere Zuwendungen erfolgen in Form von Bereitstellung von Instrumenten.

ROBOTIK-MASTERCLASS

NIERE, OBERER HARNTRAKT UND REKONSTRUKTIVE UROLOGIE

Freitag 02. Feb. und
Samstag 03. Feb. 2018

EUROPEAN ROBOTIC INSTITUTE, GRONAU

- > Live-OPs aus bis zu 4 Sälen
- > Interaktive Diskussion
- > Hands-on Simulation

Referenten:

- > Prof. Dr. Alexandre Mottrie,
OLV-Hospital Aalst, Belgien
- > Prof. Dr. Hubert John,
Kantonsspital Winterthur, Schweiz
- > Dr. Georg Schön,
Missionsärztliche Klinik Würzburg
- > Dr. Jörn H. Witt,
St. Antonius Hospital Gronau



Eine Veranstaltung des Arbeitskreises Laparoskopie und roboterassistierte Chirurgie der DGU

Dieser interaktive Kurs, der unter Leitung von Dr. Witt (Gronau) in Kooperation mit Prof. Mottrie (Aalst), Dr. Schön (Würzburg) und Prof. Dr. John (Winterthur) durchgeführt wird, richtet sich an da Vinci®-erfahrenes Publikum, das entweder schon erste Schritte in der roboterassistierten rekonstruktiven und Nierenchirurgie gemacht hat, oder dies für die nahe Zukunft plant.

Erhalten Sie Antworten auf Ihre Fragen zu urologischen Eingriffen mit da Vinci®-Systemen.

Wir möchten Sie herzlich einladen, von den Experten zu lernen und hoffen auf reichlich interaktive Diskussion. Hierzu bieten wir Ihnen:

- 6 Live-OPs aus 3 simultanen OP Sälen
- Interaktiver Kurs mit videobasierter Erläuterung der wesentlichen Operationsschritte „Step by Step“.
- da Vinci® Xi, Si und X-Technologie in Aktion
- Hands-on Renorrhaphie und Pyeloplastik am Trainingsroboter, Simulationstraining



Prof. Dr. Alexandre Mottrie
OLV Aalst, Belgien



Prof. Dr. Hubert John
Kantonsspital, Winterthur



Dr. med. Jörn H. Witt
St. Antonius-Hospital Gronau



Dr. med. Georg Schön
Missio-Klinik Würzburg

Fr. 02. FEB. 08:15 -17:30 Uhr

LIVE-OP TAG

- Begrüßung und Fallvorstellungen I
- Live-OP: Nierenbeckenplastik (Prof. Dr. John)
- Live-OP: partielle Nephrektomie mit FireFly (Dr. Witt / Dr. Wagner)
- Harnleiterneuimplantation (Dr. Witt)
- Fallvorstellung II
- Live-OP: YV- Blasenhaloplastik (Dr. Addali)
- Live-OP: partielle Nephrektomie (Prof. Mottrie)
- Live-OP: Retroperitoneale RAPN (Dr. Schön)

Sa. 03. FEB. 08:15 - ca. 16:00 Uhr

Theorie, Video-Analysen und „semi-live“ OPs

- Patientenvorbereitungen und Diagnostik
- Patientenlagerung
- Trans- oder retroperitoneal?
- Port Placement transperitoneal für dV Si und Xi
- Port Placement retroperitoneal
- Additionelle Bildgebung: Fluoreszenz und intraoperativer Ultraschall
- Hilumdissektion, Clamping
- Komplikationsmanagement
- Ischämie-Techniken
- Hämostyptika
- Videobasierte Fallanalyse
- Semi Live: „how I do it“
- Tipps und Tricks für Pyeloplastik, NUX, Harnleiterneueinpflanzung
- Hands-on Training vesikourethrale Anastomose (Chicken Gizzard & Simulator)

KOSTEN

Teilnahmegebühren (zzgl. Reisekosten)

€ 300,- für Fachärzte

€ 200,- für Ärzte in Weiterbildung (mit Nachweis)

€ 250,- für DGRU-Mitglieder

Die Reise- und Übernachtungskosten müssen von den Teilnehmern selbst getragen werden. Bei der Hotelauswahl und Organisation sind wir Ihnen gerne behilflich.