



Supported by
INTUITIVE

Fokus roboter-assistierte Urologie: AK DGU/DGRU live! Webinarreihe 27.09.23 | 25.10.23 | 22.11.23 - 18:00-19:30 Uhr

Mehr als 28 Jahre nach den ersten Operationen ist die roboter-assistierte Chirurgie nicht mehr aus dem klinischen Alltag wegzudenken. Die deutsche Gesellschaft für roboterassistierte Urologie bietet in diesem Jahr in Zusammenarbeit mit dem Arbeitskreis Laparoskopie und roboterassistierte Chirurgie der DGU eine Webinarreihe mit verschiedenen aktuellen Themen rund um die Roboterchirurgie an.

- Roboter-assistierte Eingriffe an der Prostata - Mittwoch 27.09.23 | 18:00 - 19:30 Uhr
- Roboter-assistierte Eingriffe an der Niere - Mittwoch 25.10.23 | 18:00 - 19:30 Uhr
- Roboter-assistierte Eingriffe an der Harnblase - Mittwoch 22.11.23 | 18:00 - 19:30 Uhr

Die Webinare sind so aufgebaut, dass sie sowohl niedergelassene Urologen, als auch klinisch tätige Urologen adressieren. Eine entsprechende CME-Zertifizierung ist beantragt.

Im Namen der DGRU und des Arbeitskreises freuen wir uns auf Ihre Teilnahme.

Prof. Dr. med. Burkard Ubrig

PD Dr. med. Jörn Witt

Roboter-assistierte Eingriffe an der Prostata

Mittwoch 27.09.23 | 18:00-19:30 Uhr

Moderation: C. Gratzke; B. Ubrig, C. Wagner

- H. John: Roboter-assistierte Prostata-Adenomektomie – Sinnvoll bei großem Adenom? Indikation und Durchführung
- J.U. Stolzenburg: Erektionsprotektive radikale Prostatoveskulektomie: Tipps und Tricks – Was ist heute realistisch – Wo stehen wir? Datenlage; Technik des Erhaltes von Nerven und Gefäßen
- C. Wagner: Apikale Dissektion und Anastomose – meine Technik zum Kontinenserhalt

REGISTRIERUNG

Nach der Registrierung erhalten Sie eine Bestätigungs-E-Mail mit Informationen über die Teilnahme am Webinar.

Datenschutzhinweis: Intuitive Surgical Deutschland GmbH erhebt Ihre persönlichen Daten für die Planung und Koordinierung dieses Webinars. Intuitives Datenschutzerklärung kann unter folgendem Link abgerufen werden: www.intuitive.com/privacy. Wenn Sie Fragen zu diesen Datenschutzbestimmungen und Ihren Rechten haben, wenden Sie sich bitte an unseren Datenschutzbeauftragten (data.privacy@intusurg.com).

Roboter-assistierte Eingriffe an der Niere

Mittwoch 25.10.23 | 18:00-19:30 Uhr

Moderation: A. Manseck, B. Ubrig, D. Porres

- N. Harke: To Clamp – or Not to?: Der Stand der Ischämiediskussion bei der partiellen Nephrektomie
- G. Schön: Indikation und Technik der Pyeloplastik: Nahttechnik, Retroperitoneal vs. Transperitoneal
- M. Waldner: Indikation Technik der Adrenalektomie

REGISTRIERUNG

Nach der Registrierung erhalten Sie eine Bestätigungs-E-Mail mit Informationen über die Teilnahme am Webinar.

Datenschutzhinweis: Intuitive Surgical Deutschland GmbH erhebt Ihre persönlichen Daten für die Planung und Koordinierung dieses Webinars. Intuitives Datenschutzerklärung kann unter folgendem Link abgerufen werden: www.intuitive.com/privacy. Wenn Sie Fragen zu diesen Datenschutzbestimmungen und Ihren Rechten haben, wenden Sie sich bitte an unseren Datenschutzbeauftragten (data.privacy@intusurg.com).

Roboter-assistierte Eingriffe an der Harnblase

Mittwoch 22.11.23 | 18:00-19:30 Uhr

Moderation: J. Witt, S. Siemer, V. Zimmermanns

- C. Schwentner: Optimale Konfiguration der Neoblase und meine Tipps zur Reservoirbildung
- F. v. Rundstedt: Ileum-Conduit: Ausschaltung, Darmanastomose und Ureteranastomose
- J. Witt: Blasendivertikelresektion – Indikation und Technik

REGISTRIERUNG

Nach der Registrierung erhalten Sie eine Bestätigungs-E-Mail mit Informationen über die Teilnahme am Webinar.

Datenschutzhinweis: Intuitive Surgical Deutschland GmbH erhebt Ihre persönlichen Daten für die Planung und Koordinierung dieses Webinars. Intuitives Datenschutzerklärung kann unter folgendem Link abgerufen werden: www.intuitive.com/privacy. Wenn Sie Fragen zu diesen Datenschutzbestimmungen und Ihren Rechten haben, wenden Sie sich bitte an unseren Datenschutzbeauftragten (data.privacy@intusurg.com).