

LIVE WORKSHOP

Minimalinvasive kolorektale Chirurgie Minimalinvasive Refluxchirurgie am 3. und 4. Mai 2022

WORKSHOP ORT:
Klinik für MIC, Berlin
www.mic-berlin.de



OPERATEURE:

Dr. med. Tom G. Kirchner & Dr. med. Björn Siemssen

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Ob eine chirurgische Naht – konventionell oder mit Klammernahttechnologien gelegt – hält, wird von unterschiedlichen Faktoren beeinflusst. Neben hochwertigen und funktionellen Instrumenten ist die Wahl der Operationstechnik von besonderer Bedeutung.

In Rahmen dieses Workshops beschäftigen wir uns mit diesen beiden Einflussfaktoren in der Kolorektalchirurgie sowie mit der operativen Versorgung von Refluxerkrankungen.

Wir freuen uns auf den gemeinsamen Austausch und einen erfolgreichen Workshop.

Wir bitten um Ihre Anmeldung bis Mitte April an info@rivolution.de.

Mit besten Grüßen,

Dr. med. Tom G. Kirchner & Dr. med. Björn Siemssen



PROGRAMM

TAG 1: 3. Mai 2022

SEMINAR & UNTERKUNFT:

Hotel Q! Berlin am Savignyplatz / 10623 BERLIN

ab 17:30 Uhr Meet & Greet

Präsentation und Besprechung der Fallbeispiele, Diskussion und anschließend gemeinsames Abendessen

TAG 2: 4. Mai 2022

ORT: Klinik für MIC / Kurstraße 11 / 14129 BERLIN

8:30 UHR START LIVE-OP Sessions

Saal I

1. Lap. Hemikolektomie
2. Lap. Resektionsrektopexie
3. Lap. anteriore Rektumresektion (LAR)

Saal II

1. LINX-Procedure
2. Laparoskopische Hiatoplastik mit alloplastischer Augmentation

In den Live Operationen werden folgende Technologien verwendet:

EZISURG™ Medical – QUALITÄT SCHAFFT SICHERHEIT UND VERTRAUEN

easyEndo™ Universal Endo-Cutter: Der weltweit erste endoskopische lineare Endo-Cutter mit 60° Artikulation. Das Plus an Flexibilität bietet eine optimierte Lösung für eine vollständige „Ein-Magazin-Resektion“ speziell bei Kolon- und Rektumoperationen.

easyCS™ Circular Stapler: Durch die EZISURG PCT-Technologie, eine präzise Gewebekontrolle im geschlossenen Zustand, wird die Klammerhöhe exakt an unterschiedliche Gewebestärken angepasst. (unterschiedliche Klammergrößen: 3,5 und 4,8 mm für alle Durchmesser: 21, 25, 29, 31, 33 mm)

EZISURG™ Ultraschalltechnologie: easyUS™ Surgical System

Das chirurgische Ultraschallsystem easyUS™ bietet eine stärkere Gefäßversiegelungsleistung bei weniger Druck und erhöhter Schneidgeschwindigkeit.

Mehr Infos zu dem
Klammernaht-Produktportfolio
der RiVOLUTION GmbH

