



**Fortbildungsseminar für  
das Endoskopiepersonal**

**Kurs 1: 16.04.2024**

**Kurs 2: 17.04.2024**

# Kompaktes Endoskopiewissen

Das Seminar vermittelt Ihnen einen Überblick über den Aufbau und die Funktionsweise von flexiblen Endoskopen, Aufbereitung von Endoskopen, Vorbereitung der Untersuchung und Patientenbetreuung sowie Grundlagen und Anwendung in der HF-Chirurgie.

Unsere Experten schulen Sie in Theorie und Praxis. In den vier Workshops lernen Sie mehr über den Aufbereitungsprozess flexibler Endoskope, Bedienung Videoturm, Innenleben der Endoskope und Schadenprävention, Grundlagen Hochfrequenzgeräte von ERBE sowie Patientenbetreuung und Sedierung.

Dank den praktischen Übungen erhalten Sie mehr Sicherheit in der Aufbereitung und Lagerung von Endoskopen. Sie tragen aktiv dazu bei, Schäden zu vermeiden und die Reparaturkosten gering zu halten. Wir zeigen Ihnen Lösungen, wie Sie Fehlerquellen vermeiden bzw. beheben.

# Kompaktes Endoskopiewissen für das Endoskopiepersonal

- Daten** Kurs 1: Dienstag, 16.04.2024, 08:30 - 16:45 Uhr  
Kurs 2: Mittwoch, 17.04.2024, 08:30 - 16:45 Uhr
- Ort** Lumen Park, Grenzstr. 5b, 6214 Schenkon / [www.lumen-park.ch](http://www.lumen-park.ch)
- Zielgruppe** Mitarbeitende, welche in der Endoskopie oder in einer gastroenterologischen Praxis tätig sind.
- Teilnahme** Max. 25 Teilnehmer.  
Die Registrierung erfolgt in der Reihenfolge des Eingangs.  
Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung.  
Kurzfristige Absagen, welche weniger als 5 Arbeitstage vor dem Anlass eintreffen, sind gebührenpflichtig.
- Gebühren** CHF 195.00 pro Person, inkl. Verpflegung/Getränke

## Anmeldung Fortbildungsseminar

Senden an [maggie.dober@duomed.com](mailto:maggie.dober@duomed.com) oder online via QR-Code  
<https://forms.office.com/e/77PxAvQipn>



Kurs 1: 16.04.2024  Kurs 2: 17.04.2024

Vorname / Name

Weitere Teilnehmende

Telefon

E-Mail

Rechnungsadresse (Spital/Praxis)

Welches System verwenden Sie am häufigsten für die flexible Endoskopie bei Ihnen am Arbeitsplatz?

Fujifilm  Olympus  Pentax  \_\_\_\_\_

Typ Prozessor \_\_\_\_\_

Wie erfolgt die Aufbereitung und Desinfektion der Endoskope?

manuell  maschinell Welches System RDG-E \_\_\_\_\_

Was sind Ihre Präferenzen fürs Mittagessen?

Tagesmenü  Vegetarisch Datum / Unterschrift

\_\_\_\_\_