



Fortbildungsseminar für das Endoskopiepersonal

Kurs 1: 15.05.2023 Kurs 2: 16.05.2023

## 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 des Videoturms und Schadenprävention, Anwendung des Hochfrequenzgerätes 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: Montag, 15.05.2023, 08:30 - 16:45 Uhr Kurs 2: Dienstag, 16.05.2023, 08:30 - 16:45 Uhr

Ort Lumen Park, Grenzstr. 5b, 6214 Schenkon / www.lumen-park.ch

**Zielgruppe** Mitarbeitende, welche in der Endoskopie oder in einer

gastroenterologischen Praxis tätig sind.

**Teilnahme** Max. 24 Teilnehmer.

Die Registrierung erfolgt in der Reihenfolge des Eingangs. Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung. Kurzfristige Absagen, welche weniger als 5 Tage vor dem Anlass

eintreffen, sind gebührenpflichtig.

**Gebühren** CHF 195.00 pro Person, inkl. Verpflegung/Getränke

## Anmeldung Fortbildungsseminar Senden an maggie.dober@duomed.com oder online via QR-Code

Senden an maggie.dober@duomed.com oder online via QR-Code https://forms.office.com/e/pEYGUsGYpb

☐ Kurs 1: 15.0	☐ Kurs 1: 15.05.2023 ☐ Kurs 2: 16.05.2023				
Vorname / Name					
Weitere Teilnehmer	nde				
Telefon			E-Mail		
Rechnungsadresse (	Spital/Praxis)				
Welches System ver	wenden Sie am häuf	igsten für die flexil	ble Endoskopie bei Ihne	n am Arbeitsplatz?	
Fujifilm Typ Prozessor	Olympus	Pentax			
Wie erfolgt die Aufl	pereitung und Desinf	ektion der Endosk	cope?		
☐ manuell	☐ maschinell	Welches Syst	em RDG-E		
Datum / Unterschrif	ft				