



» Anmeldung

Ihre Antwort an PROMEDIA Medizintechnik:

Telefon: 0800-77 66 334 (gebührenfrei)

Telefax: 0800-75 16 000

Die Teilnehmerzahl ist auf 10 Personen begrenzt.

Es gilt die Reihenfolge der Anmeldung.

An der Veranstaltung **Zum Zertifizierungskurs
„Kapselendoskopie mit der OMOM-Kapsel“** am
01.07.2022 in der Uniklinik Köln

nehme ich mit _____ Personen teil.

Titel/Name/Vorname

Praxis/Klinik/Institution

Straße

PLZ/Ort

Telefon

E-Mail

Datum, Unterschrift

Klinik für Allgemein-, Viszeral-,
Tumor- und Transplantationschirurgie



» Veranstalter

Uniklinik Köln

Zentrale interdisziplinäre Endoskopie

Klinik für Gastroenterologie und Hepatologie

Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Tumor- und

Transplantationschirurgie



» Termin

Freitag 01. Juli 2022, 8:30 - 16:30 Uhr



» Veranstaltungsort

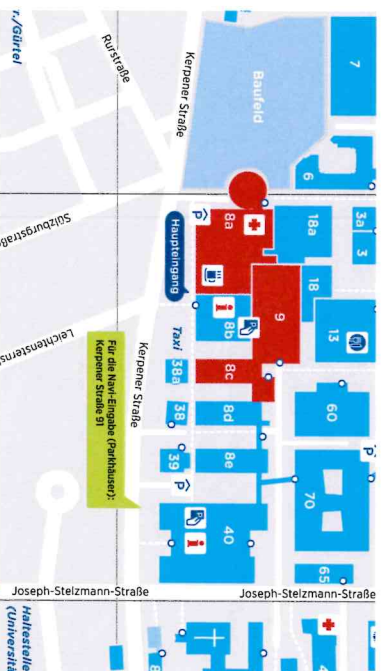
Uniklinik Köln

Zentrale interdisziplinäre Endoskopie

Klinik für Gastroenterologie und Hepatologie

Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Tumorchirurgie

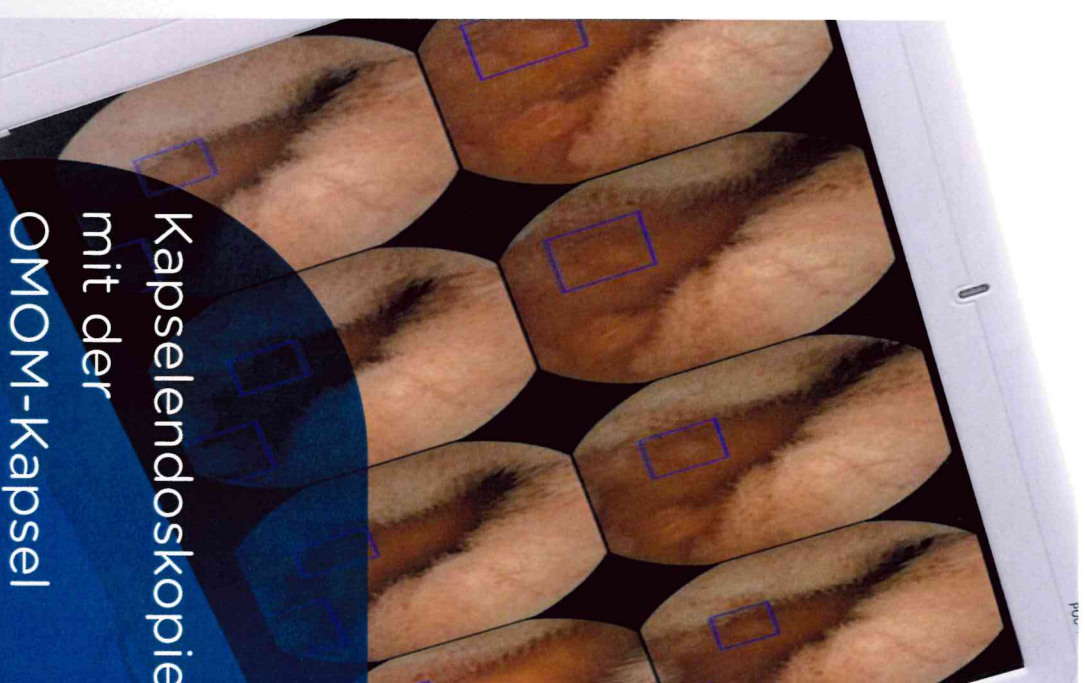
Ebene 01, Gebäude 8c



P2108077



UNIKLINIK
KÖLN



Kapselendoskopie
mit der
OMOM-Kapsel
Zertifizierungskurs
01.07.2022

Sehr geehrte Kollegin,
sehr geehrter Kollege,

der hohe diagnostische Wert der Kapselendoskopie hat zur Etablierung dieser Untersuchungsmethode für viele internistische und gastroenterologische Fragestellungen geführt.

Die Eingangsvoraussetzungen zur Anwendung der Kapselendoskopie, nach §3 der Qualitätssicherungsverordnung Dünndarm-Kapselendoskopie werden durch die Teilnahme an diesem Kurs an einem Tag erlangt. Darüber hinaus wird wertvolles Wissen zur praktischen Anwendung und Befundung der Daten vermittelt. Die besonders anwenderfreundliche Software des OMOM Systems erleichtert die tägliche Routine und unterstützt die Diagnostik. Weiterhin zeigen wir Ihnen die Vorteile der künstlichen Intelligenz (KI) und der besonderen HD-Auflösung. Alle Fragen sowohl zum Umgang mit dem OMOM System als auch zur qualitätsgesicherten Abrechnung werden in diesem Zertifizierungskurs beantwortet.

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung!

Mit freundlichen, kollegialen Grüßen,
Priv.-Doz. Dr. Seung-Hun Chon

Referenten:

- › Priv.-Doz. Dr. Seung-Hun Chon
Leiter Chirurgische Endoskopie
Klinik für Allgemein-, Viszeral, Tumor- und
Transplantationschirurgie
- › Dr. Isabel Rieck
Oberärztin
Klinik für Gastroenterologie und Hepatologie
- › Dr. Florian Lorenz
Facharzt
Klinik für Gastroenterologie und Hepatologie

Sponsor:

Promedia Medizintechnik GmbH 3600 €
für Catering, Raummiete, Geräteverleih

Programm
Applikations-Modul

8:30 - 8:35 Begrüßung
Priv.-Doz. Dr. S.-H. Chon

8:35 - 8:50 Einführung in die Hard- und
Software
Priv.-Doz. Dr. S.-H. Chon

8:50 - 9:05 Patientenvorbereitung,
Durchführung der Untersuchung*
Dr. F. Lorenz

9:05 - 9:30 Indikationen, Kontraindikationen,
Komplikationen*
Dr. I. Rieck

9:45 - 10:30 Praktische Ausbildung an
Fallbeispielen
Dr. F. Lorenz
*Inhalt:

- › Vorbereitung des Equipments
- › Einchecken des Patienten
- › Applikation der Antennen
- › Verwendung des Realtime Viewers
- › Demonstration des endoskop.
- › Zubehörs zum endoskopischen
Einbringen u. endoskopischen
Werttransport der Kapsel
- › Datenübertragung nach Ende der
Untersuchung
- › Grundzüge der Software
- › Problembehandlung

10:30 - 10:45 Kostenerstattung im stationären/
ambulanten Bereich
Dr. F. Lorenz

10:45 - 11:30 Praktische Übungen an PCs
1 Laptop pro Teilnehmer
Dr. F. Lorenz

Programm
Auswertungs-Modul

Modul 1: Übungsblöcke

12:30 - 13:00 Anatomie und Lokalisation
3-4 Videos
Dr. F. Lorenz

13:30 - 14:00 Blutung
5-7 Videos
Dr. F. Lorenz

14:00 - 14:30 Angiektasien/Lymphatische
Veränderungen/Sprue
4 Videos
Dr. F. Lorenz

Modul 2: Übungsblöcke

15:00 - 15:30 Ulcera, NSAR, Morbus Crohn,
Stenosen
4 Videos,
Dr. I. Rieck

Polypen, Tumore
Dr. I. Rieck

15:30 - 16:15 Artefakte, postoperative
Situationen, seltene Befunde,
Befunde außerhalb des Dünndarms
4 Videos
Dr. F. Lorenz

16:15 - 16:30 Abschlusstest
Priv.-Doz. Dr. S.-H. Chon

