

Medical Expert Training Laparoskopische Gynäkologie

Grundkurs Operative Hysteroskopie und
Laparoskopie nach AGE-Richtlinien

Universitätsklinikum Düsseldorf | 07. – 08.10.2021





Medical Expert Training Grundkurs Operative Hysteroskopie und Laparoskopie nach AGE-Richtlinien



Termin

07. - 08. Oktober 2021

Tag 1: 09:00 – 19:00 Uhr

Tag 2: 09:00 – 16:00 Uhr



Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Düsseldorf

Klinik für Frauenheilkunde und
Geburtshilfe



Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Tanja Fehm

Direktorin der Klinik für
Frauenheilkunde und
Geburtshilfe,
Universitätsklinikum Düsseldorf

Priv.-Doz. Dr. med. Ines Beyer

Geschäftsführende Oberärztin,
Klinik für Frauenheilkunde
und Geburtshilfe,
Universitätsklinikum Düsseldorf

Kursbeschreibung

Die meisten gynäkologischen Eingriffe lassen sich heutzutage minimal-invasiv realisieren.

Dieser Grundkurs versteht sich als Einstieg in die Laparoskopie vor allem auch für Berufsanfänger*innen.

Hier erlernen Sie von erfahrenen Operateuren die Grundlagen der Laparoskopie. Einen besonderen Stellenwert hat unser „Skills-Lab“, bei dem die Teilnehmer*innen an verschiedenen Stationen nach einem formalisierten Trainingsprogramm in der Handhabung der Optik, des bimanuellen Operierens und in Nahttechniken trainiert und auf die klinische Situation vorbereitet werden.

Zielgruppe

Gynäkologinnen und Gynäkologen mit ersten Erfahrungen in der Laparoskopie

Erfahren Sie mehr über Olympus Continuum unter: [olympuscontinuum.com](https://www.olympuscontinuum.com)

Da das medizinische Wissen ständig wächst, können technische Modifikationen oder Änderungen des Produktdesigns, der Produktspezifikationen, des Zubehörs und des Dienstleistungsangebots erforderlich sein.



Agenda

Medical Expert Training

Grundkurs Operative Hysteroskopie und Laparoskopie nach AGE-Richtlinien

1. Tag, 07.10.2021, 09:00 - 17:00 Uhr

Uhrzeit	Thema
09:00 Uhr	Begrüßung
09:05 Uhr	Einführung in die Laparoskopie: Zugang, Technisches, Anatomie-Refresher und Komplikationen
10:00 Uhr	<p>Live-Streaming des OP-Programms</p> <ul style="list-style-type: none"> • HSK, LSK Chromopertubation • Laparoskopische Ovarialzystenextirpation • Myomenukleation <p>Dazwischen: Fertilitätschirurgie an den Adnexen Fertilitätschirurgie am Uterus</p>
13:00 Uhr	Mittagessen
14:00 Uhr	Einweisung in die Übungsmaterialien und Stationen
14:20 Uhr	<p>Ausbildung der Teilnehmer an den HSK- und LSK-Trainingsstationen im Rotationsprinzip:</p> <p>Orientierung mit der 30° Optik, Kameraführung und Assistenz, bimanuelles Operieren, diagnostische Hysteroskopie, Resektion einfacher Befunde mit dem Hysteroskop</p>
17:00 Uhr	Zusammenfassung des ersten Tages
19:00 Uhr	Gemeinsames Abendessen

Da das medizinische Wissen ständig wächst, können technische Modifikationen oder Änderungen des Produktdesigns, der Produktspezifikationen, des Zubehörs und des Dienstleistungsangebots erforderlich sein.



Agenda

Medical Expert Training

Grundkurs Operative Hysteroskopie und Laparoskopie nach AGE-Richtlinien

2. Tag, 08.10.2021, 09:00 - 16:00 Uhr

Uhrzeit	Thema
09:00 Uhr	Begrüßung
09:05 Uhr	Live-Streaming des OP-Programms Dazwischen: Diagnostik und Therapie der peritonealen Endometriose
11:00 Uhr	Ausbildung der Teilnehmer an den HSK- und LSK-Trainingsstationen im Rotationsprinzip: Orientierung mit der 30° Optik, Kameraführung und Assistenz, bimanuelles Operieren, diagnostische Hysteroskopie, Resektion einfacher Befunde mit dem Hysteroskop
13:00 Uhr	Mittagessen
14:00 Uhr	Fortsetzung der Übungen
15:30 Uhr	Lernerfolgskontrolle
16:00 Uhr	Verabschiedung der Teilnehmer und Übergabe der Zertifikate

Da das medizinische Wissen ständig wächst, können technische Modifikationen oder Änderungen des Produktdesigns, der Produktspezifikationen, des Zubehörs und des Dienstleistungsangebots erforderlich sein.



Medical Expert Training

Grundkurs Operative Hysteroskopie und Laparoskopie nach AGE-Richtlinien

Allgemeine Information



Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Düsseldorf

Klinik für Frauenheilkunde und
Geburtshilfe, Geb. 14.24
Moorenstraße 5
40225 Düsseldorf



Teilnahmegebühren

500,00 € (inkl. Kursbeitrag,
Seminarunterlagen, einer Übernachtung,
eines Abendessens und Verpflegung während
des Kurses)



Anmeldung

Die Anmeldung zu den Kursen erfolgt unter:
olympuscontinuum.com
Dort erhalten Sie in der Trainingsliste eine
Übersicht über das aktuelle Kursangebot.



Hotel

Bitte geben Sie bei der Anmeldung an, ob Sie
die in der Kursgebühr enthaltene
Übernachtung in Anspruch nehmen möchten.



Anreise

Organisieren Sie Ihre Anreise zu den Kursen
bitte individuell.
Informationen zur Anreise finden Sie unter:
www.uniklinik-duesseldorf.de/anreise



Infektionsschutz vor Ort

Das Medical Expert Training findet unter
Einhaltung eines zum Zeitpunkt des Trainings
gültigen Hygienekonzeptes statt.
Auskunft darüber erhalten Sie zusammen mit
den Kursinformationen 4 Wochen vor
Kursbeginn.

Da das medizinische Wissen ständig wächst, können technische Modifikationen oder Änderungen des Produktdesigns, der Produktspezifikationen, des Zubehörs und des Dienstleistungsangebots erforderlich sein.



Wissenschaftliche Leitung und Referenten-Team



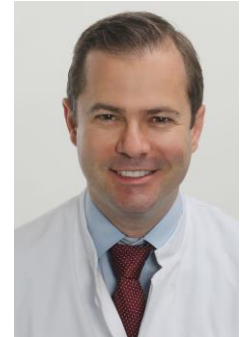
Prof. Dr. med. Tanja Fehm
Direktorin der Klinik für
Frauenheilkunde und
Geburtshilfe,
Universitätsklinikum Düsseldorf



Priv.-Doz. Dr. med. Ines Beyer
Geschäftsführende Oberärztin,
Klinik für Frauenheilkunde
und Geburtshilfe,
Universitätsklinikum Düsseldorf



Prof. Dr. med. Timm J. Filler
Arbeitsgruppenleiter, Institut für
Anatomie
Heinrich Heine Universität
Düsseldorf



Dr. med. Daniel Gantert
Oberarzt, Klinik für
Frauenheilkunde und
Geburtshilfe,
Universitätsklinikum Düsseldorf



Dr. med. Natalia Krawczyk
Oberärztin, Klinik für
Frauenheilkunde und Geburtshilfe,
Universitätsklinikum Düsseldorf



Prof. Dr. med. Eugen Ruckhäberle
Stellvertretender Direktor, Klinik für
Frauenheilkunde und
Geburtshilfe, Universitätsklinikum
Düsseldorf



Dr. med. Anne Kathrin Volkmer
Oberärztin, Klinik für
Frauenheilkunde und Geburtshilfe,
Universitätsklinikum
Düsseldorf

Haben Sie noch Fragen? Wir stehen Ihnen jederzeit gern zur Verfügung.

Kathrin Laue

Training Manager
Olympus Deutschland GmbH
Tel.: 040 – 23773 5433
Kathrin.laue@olympus.com

Da das medizinische Wissen ständig wächst, können technische Modifikationen oder Änderungen des Produktdesigns, der Produktspezifikationen, des Zubehörs und des Dienstleistungsangebots erforderlich sein.