

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

hiermit laden wir Sie herzlich zu unserem Kurs „Minimal-Invasive Chirurgie des Kolons“ ein.

Die Hemikolektomie rechts, früher noch der Kolloneingriff für den Erstjahresassistenten, hat sich durch Etablierung des laparoskopischen Standards und dem onkologischen Anspruch der kompletten mesokolischen Exzision (CME) zum minimal-invasiven Eingriff mit hohem Anspruch an das chirurgische Können entwickelt.

In dem hier angebotenen hands-on-Kurs an Körperspendern möchten wir besonders jungen chirurgischen KollegInnen die Möglichkeit bieten, unter Supervision erfahrener kolo-rektaler Chirurgen technisch anspruchsvolle Schritte der Kolonchirurgie, wie u. a. die Präparation der zentralen Gefäße und die Durchführung unterschiedlicher intrakorporaler Anastomosentechniken, zu trainieren.

Nach einem kurzen theoretischen Teil zu aktuellen chirurgischen Standards in der Kolonchirurgie und einem Exkurs in die anatomischen Besonderheiten des rechten Hemikolons erwartet Sie im praktischen Teil in kleinen Gruppen von 2 Teilnehmern und einem Mentor pro Körperspender mit aktuellster Technik die Möglichkeit, eine Hemikolektomie rechts oder links selbstständig minimal-invasiv durchzuführen.

Wir hoffen, Ihr Interesse am Kurs geweckt zu haben und bitten aufgrund der begrenzten Teilnehmerzahl um eine schriftliche Anmeldung.

Mit freundlichen Grüßen
Ihre

Dr. M. D. Jonas

Prof. Dr. M. Kleine

Anmeldung



bis zum 01.03.2023:

ikh – Institut für Koloproktologie Hannover
Hildesheimer Straße 6, 30169 Hannover
Telefon 0511 646 646-20
Telefax 0511 646 646-10
eMail info@institut-koloproktologie.de

KOLON-Kurs:

Teilnahmegebühr: 550,- €

Kontoverbindung:

Kontoinhaber: Institut für Koloproktologie Hannover
IBAN: DE72300606010001402161
BIC: DAAEDEDXXX

Bitte als Verwendungszweck **KOLON-Kurs** angeben.

Für diese Veranstaltungen werden Fortbildungspunkte beantragt.

Sponsoren der Veranstaltung (alphabetisch):

CorzaMedical GmbH, Düsseldorf (500,00 €)
Karl Storz GmbH & Co. KG, Tuttlingen
Medtronic GmbH, Meerbusch (2.592,60 €)
Olympus Europa SE & Co. KG, Hamburg



Veranstaltungsort:

Institut für Funktionelle und Angewandte Anatomie
Medizinische Hochschule Hannover
Carl-Neuberg-Straße 1 | Gebäude J2
30625 Hannover

Anfahrtsplanung



Lageplan MHH



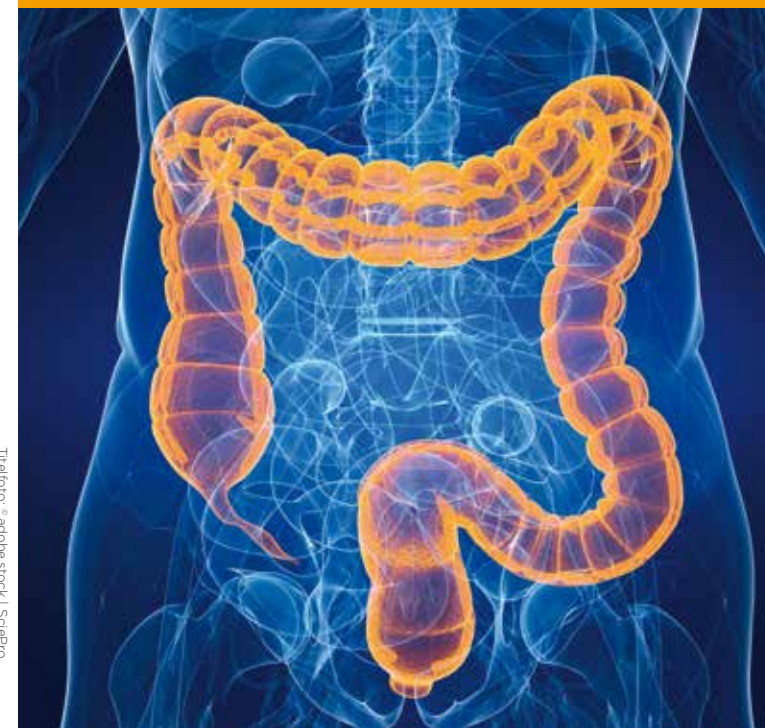
KOLON konkret

Interdisziplinärer, anatomischer Präparations- und OP-Kurs

an Körperspendern

22. und 23. März 2023

in der Medizinischen Hochschule Hannover





Mittwoch, 22. März 2023

10:00 bis 10:30 Uhr	Ankommen und Registrierung
10:30 bis 11:00 Uhr	Onkologisch, chirurgische Kriterien bei der Therapie des Kolonkarzinoms
11:00 bis 11:30 Uhr	Chirurgische Aspekte der Anatomie und der Embryologie des rechten und linken Hemikolons
11:30 bis 12:00 Uhr	Pause
12:00 bis 12:30 Uhr	Hemikoektomie rechts mit CME-Kriterien und chirurgischem Vorgehen
12:30 bis 13:00 Uhr	Technische Aspekte der minimal-invasiven Kolonchirurgie
13:00 bis 14:00 Uhr	Mittagessen
14:00 bis 17:30 Uhr	Kolonchirurgie offen und laparoskopisch an 5 Körperspendern <ul style="list-style-type: none"> ■ Rechts-/Linkshemikolektomie mit Tipps und Tricks ■ Stomaanlage
17:30 bis 18:00 Uhr	Nachbesprechung
Ende des 1. Veranstaltungstages	

Donnerstag, 23. März 2023

9:00 bis 12:00 Uhr	Kolonchirurgie offen und laparoskopisch an 5 Körperspendern <ul style="list-style-type: none"> ■ Anastomosentechniken (intrakorporal; Klammernaht / extrakorporal; Hand) ■ Sigma-/Rektumpräparation
11:30 bis 12:00 Uhr	Nachbesprechung
12:00 Uhr	gemeinsames Mittagessen aller Teilnehmer der Veranstaltungen KOLON konkret und BECKENBODEN konkret
Im Anschluss beginnt die Veranstaltung BECKENBODEN konkret .	

Allgemeine Kursdetails

Arbeitsweise

- Kolon-Kurs:
2 Hospitanten/1 Tutor pro OP-Tisch am Körperspender in Rückenlage

Präpationsobjekte

- 5 Körperspender (4 weiblich/1 männlich)

Kursleitung

- Dr. med. Michael Jonas, Hannover
- Prof. Dr. med. Moritz Kleine, Hannover
- Dr. med. M. Roblick, Hannover
- PD Dr. T. Schwandner, Lich
- Dr. med. Markus Völl, Hannover

Beachten Sie auch die Veranstaltung **BECKENBODEN konkret**, die sich diese Veranstaltung direkt anschließt.

