

Das Tübinger Team



PD Dr. Andreas Kirschniak, MBA
Leiter der Arbeitsgruppe



Dr. med. Peter Wilhelm
stv. Leiter Trainingszentrum



Dr. med. Claudius Falch
Facharzt für Chirurgie



Jonas Johannink
Facharzt für Chirurgie



Dr. med. Steffen Axt
Assistenzarzt



Kai Jansen
Assistenzarzt



Johanna Miller
Assistenzärztin



Jens Röliger
Assistenzarzt



Melissa Schneider, med. Fachangestellte, Organisation

Anmeldung

Kursinhalt	Termine	Kosten
Grundtechniken der Laparoskopie 2,5 Tage 22 Fortbildungspunkte	14. - 16.02. 27. - 29.06. 18. - 20.07. 17. - 19.10. 05. - 07.12.	345 € *)
Laparoskopie für Fortgeschrittene 2,5 Tage 20 Fortbildungspunkte	04. - 06.04	395 € *)
Kameraführungskurse für Ärzte	Kurse auf Anfrage	
NEU!! NEU!! NEU!! Lap. Chirurgie des unteren GI-Trakts 2,5 Tage Akkreditier. läuft	21. - 23.11	595 € *)

*) inklusive Mittagessen

Anmeldung und Kursadresse

AG Chirurgische Technologie und Training
Waldhörlestr. 22, 72072 Tübingen
Tel. ++49 (0)7071 29-81233, Fax 07071 29-5569
URL: www.mic.uni-tuebingen.de
E- Mail: sekretariat.ctt@med.uni-tuebingen.de

Bankverbindung

Bank: Baden-Württembergische Bank Stuttgart
IBAN: DE41 6005 0101 7477 5037 93
BIC: SOLADEST600
Verwendungszweck:
D.33.03730 **und** Name des Teilnehmers



Chir. Trainingszentrum Tübingen



Kursprogramm 2019

Grundtechniken der Laparoskopie

Laparoskopie für Fortgeschrittene

Kameraführungskurs für Ärzte

Naht- und Anastomosentechniken

NEU!! Laparoskopische Chirurgie
des unteren GI-Trakts

Grußwort

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

Das chirurgische Trainingszentrum Tübingen blickt auf eine lange Tradition zurück.

Professor Bueß hat bereits in den Anfängen der Minimal-Invasiven Chirurgie erkannt, dass ein ganzheitliches Training der immer komplexer werdenden chirurgischen Techniken nötig ist.

Hierfür kommen in unserem Trainingszentrum realitätsnahe Modelle zum Einsatz, an denen die chirurgischen Methoden trainiert werden können.

Dabei wird in den Kursen insbesondere darauf Wert gelegt, dass die Teilnehmer mit Hands-on Übungen ihre Fertigkeiten verbessern können.

Neben den praktischen Übungen werden mit Kurzvorträgen die wichtigsten Inhalte und der aktuelle wissenschaftlich-medizinische Background vermittelt.

Das Team der Arbeitsgruppe chirurgische Technologie und Training ist bemüht, immer wieder neue Konzepte und neue Inhalte zu vermitteln, so dass die Kurse im stetigen Wandel sind und neue Lehrmethoden regelmäßig implementiert werden.

Wir begrüßen Sie ganz herzlich im „Chirurgischen Trainingszentrum Tübingen“ und machen Sie gerne auf unsere Homepage www.mic.uni-tuebingen.de aufmerksam, auf welcher Sie aktuelle Informationen und neue Kursangebote erfahren können.

Ihr

PD Dr. med. Andreas Kirschniak, MBA

Leiter der Arbeitsgruppe „Chirurgische Technologie und Training“
Klinik für Allg., Viszeral- und Transplantationschirurgie, Tübingen

Grundtechniken der Laparoskopie



Inhalt des Kurses ist das Erlernen der laparoskopischen Grundtechniken wie die systematische diagnostische Laparoskopie, die laparoskopische Appendektomie und Cholezystektomie, sowie das laparoskopische Nähen. Der Kurs ist für Ärzte in der Facharzt Ausbildung im Fach Allgemein- und Viszeralchirurgie vorgesehen. Am Tübinger Trainer werden an Organkomplexen die Operationen schrittweise trainiert.

Nach Abschluss des Kurses soll der Teilnehmer in der Lage sein, selbstständig unter der Assistenz eines Facharztes die laparoskopische Appendektomie und laparoskopische Cholezystektomie durchzuführen.

Kursdauer: 2,5 Tage

Kosten: 345 €

Fortbildungspunkte: 22

Laparoskopie für Fortgeschrittene

Der Kurs richtet sich an Ärzte in der Facharzt Ausbildung im Fach Allgemein- und Viszeralchirurgie, die bereits Erfahrung mit laparoskopischen Operationen gesammelt haben. In dem Kurs werden fortgeschrittene Techniken systematisch unterrichtet und trainiert. Hierzu zählen vor allem Naht- und Knüpftechniken sowie die Anwendung von Klammernahtgeräten in unterschiedlichen Operationsszenarien (Dünn- und Dickdarm, Magen).

Neben den Hands-on Techniken werden Strategien zur Komplikationsvermeidung und -behandlung als weiterer Lerninhalt vermittelt

Kursdauer: 2,5 Tage

Kosten: 395 €

Fortbildungspunkte: 20

Kameraführung für Ärzte

Inhalt des Kurses ist das Erlernen der laparoskopischen Grundtechniken wie die systematische diagnostische Laparoskopie. Der Kurs ist für Studenten im Praktischen Jahr sowie für Ärzte in der Facharzt Ausbildung chirurgischer Fächer vorgesehen. An dem Tübinger Trainer werden an einem speziell hierfür entwickelten, medienunterstützten Kameraführungsmodell schrittweise die manuellen Fähigkeiten trainiert. Die manuellen Übungen sind hierbei in steigenden Schwierigkeitsgraden aufgebaut. Sie werden unterstützt durch theoretische Einweisungen in die angewendeten medizinischen Instrumente, Kamerasystemen sowie in die 3-D Technik. Nach Abschluss des Kurses soll der Teilnehmer in der Lage sein, selbstständig die Kameraführung bei einer systematischen diagnostischen Laparoskopie durchzuführen.



Weitere Informationen zu den Kursen finden Sie unter www.mic.uni-tuebingen.de. Die Kurse können über die auf der Rückseite angegebene Kontaktadresse oder über die Homepage gebucht werden.

Mit freundlicher Unterstützung durch:

STORZ
KARL STORZ – ENDOSKOPE

ETHICON
PART OF THE Johnson & Johnson FAMILY OF COMPANIES

erbe
power your performance.

Takeda
1000 € / Kurs