

Kursleitung

PD Dr. med. Katrin Meisenbacher
Oberärztin
Klinik für Gefäßchirurgie und Endovaskuläre Chirurgie
Universitätsklinikum Heidelberg
Im Neuenheimer Feld 420, 69120 Heidelberg

Kurs-Sekretariat

Martina Schmidt
Sekretariat Gefäßchirurgie
Klinik für Gefäßchirurgie und Endovaskuläre Chirurgie
Universitätsklinikum Heidelberg
Im Neuenheimer Feld 420, 69120 Heidelberg
Telefon: 06221/56-311940
E-Mail: Martina1.Schmidt@med.uni-heidelberg.de

Kursgebühren

150,00€ inkl. Getränke und Mittagessen
Anmeldungen bitte per E-Mail oder telefonisch über das Kurs-Sekretariat an Frau Schmidt.
Überweisung an: Universitätsklinikum Heidelberg
Verwendungszweck:
D.100 869 70/Workshop Teilnehmer Ärzte
IBAN: DE64600501017421500429, BIC: SOLA DE ST
Stichwort:
„Workshop Gefäßchirurgie Grundtechniken Ärzte“
Aufgrund der begrenzten Teilnehmerzahl erfolgt die Einschreibung in die Kursliste nach Reihenfolge der Zahlungseingänge. Erst mit Einzahlung der Kursgebühren wird die Anmeldung bestätigt. Eine Annullierungsgebühr bis 1.04.2024 beträgt 50,00€, danach erfolgt keine Rückvergütung der verrichteten Kursgebühren.

Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Heidelberg
Chirurgische Klinik
Seminarraum 3, EG
Im Neuenheimer Feld 420
69120 Heidelberg

ANREISE UND ABFAHRT



Anreise mit dem Auto

A656 Richtung Heidelberg, weiter auf B37 Richtung Universitätsklinikum/Neuenheimer Feld. Über die Ernst Walz Brücke den Neckar überqueren, dann die Berliner Straße entlang, an der 3. Ampel links abbiegen. Dem Straßenverlauf der Hauptstraße folgen. Gegenüber dem Zoo steht ein großer Parkplatz zur Verfügung; gegenüber der Medizinischen Klinik befindet sich ein Parkhaus.

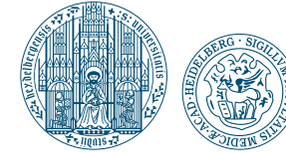
Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Vom Hauptbahnhof in das Neuenheimer Feld:
- Mit dem Bus der Linie 32 oder der Straßenbahnlinie 24
- Zwischen Uniplatz und Neuenheimer Feld fährt die Ring-Buslinie 31
- Beide Linien fahren tagsüber im Zehn Minuten Takt

Mit freundlicher Unterstützung der Firmen Gore und Ethicon



10 CME-Punkte werden bei der Landesärztekammer angerechnet.
Ethicon: Unterstützung des Kurses durch die Bereitstellung von Demomaterial und Mustern.
Gore: Unterstützung des Kurses durch die Bereitstellung von Demomaterial und Mustern.



UNIVERSITÄTS
KLINIKUM
HEIDELBERG



GEFÄSSCHIRURGISCHE
GRUNDTECHNIKEN
FÜR ÄRZTE UND ÄRZTINNEN

9. WORKSHOP/NAHTKURS

DONNERSTAG, DEN 18. APRIL 2024
08:30 BIS 16:00 UHR



LIEBE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN,

die Kenntnis und eine korrekte Ausführung gefäßchirurgischer Grundtechniken sind nicht nur für angehende Gefäßchirurginnen und Gefäßchirurgen von großer Bedeutung, sondern auch hilfreich z.B. zur Beherrschung möglicher Gefäßkomplikationen für Kollegen angrenzender Fachdisziplinen wie Allgemein- und Viszeralchirurgie, Orthopädie, Traumatologie und Urologie. Wir möchten Ihnen daher in unserem Workshop gefäßchirurgische Basisnahttechniken am Schaf-Modell nahebringen. Der eintägige Workshop bietet die Möglichkeit, vom Wissen erfahrener Kollegen zu profitieren und gemeinsam gefäßchirurgische Grundtechniken auf Basis der „Heidelberg Schule“ zu erlernen. Gerne möchten wir unsere Erfahrung mit Ihnen teilen und in konzentrierter, komprimierter Form eine Grundlage für Ihre chirurgische Aus- und Weiterbildung schaffen.

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. med. D. Böckler
Ärztlicher Direktor



Prof. Dr. Ph. Geisbüsch
Ärztlicher Direktor
Klinikum Stuttgart



PD Dr. med. K. Meisenbacher
Oberärztin

PROGRAMM

08:30 Uhr	Begrüßung PD Dr. med. K. Meisenbacher	14:15 Uhr	Einführung in die Distanznaht-Technik Praktische Übung: End-zu-Seit-Naht (Distanznaht-Technik, Prothese)
	Einführung Kursprogramm/Organisation PD Dr. med. K. Meisenbacher/ Doctor-medic A.-M. Bresler/ S. Apostoludis	15:15 Uhr	Pause
08:45 Uhr	Einführung Naht- und Prothesenmaterial Jana Enders (Firma Ethicon) Benjamin Drum (Firma Gore)	15:30 Uhr	Praktische Übung: End-zu-Seit-Naht (Distanznaht-Technik, „autologes Material“)
09:15 Uhr	Gefäßchirurgische Nahttechniken, Prinzipien der Gefäßnaht und Fadenkunde Praktische Übungen: Praktische Übungen: 1. Längs-Arteriotomie, Längsnaht (Einzelknopfnah) 2. Quer-Arteriotomie (fortlaufende Naht) 3. Blalock-Naht	16:00 Uhr	Begutachtung der selbst erstellten Rekonstruktionen
10:30 Uhr	Pause	16:15 Uhr	Evaluation und Verabschiedung
10:45 Uhr	Nahttechnik bei alloplastischem Gefäßersatz (Dacron/PTFE) Praktische Übung: End-zu-End-Direktnaht (PTFE Einzelknopfnah)		
11:45 Uhr	Praktische Übung Patchplastik (4-Punkt-Technik)		Kursleitung PD Dr. med. K. Meisenbacher/ Doctor-medic A.-M. Bresler/ S. Apostoludis
12:45 Uhr	Mittagspause		Technische Unterstützung Benjamin Drum (Firma Gore)/ Jana Enders (Firma Ethicon)
13:30 Uhr	Praktische Übung End-zu-Seit-Direktnaht (Prothese)		