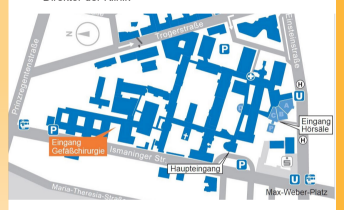
Referenten der Klinik und Poliklinik für Vaskuläre und Endovaskuläre Chirurgie, Klinikum rechts der Isar, Technische Universität München

Dr. med. Heiko Wendorff Geschäftsführender Oberarzt

Dr. med. Michael Kallmayer
Leitender Oberarzt



Prof. Dr. med. Hans-Henning Eckstein Direktor der Klinik



Begrenzte Teilnehmerzahl (15) Kursgebühr 1400 €

Anmeldung über unser Sekretariat

Tel. (089) 4140 - 2167 oder Fax: (089) 4140 - 4861

E-mail: gefaesschirurgie@mri.tum.de

Bankverbindung
Kontonummer: 20272
BLZ: 70050000
Bayerische Landesbank
BriennerStr.18, 80333 München
SWIFT-Code: BYLADEMM
IBAN: DE82 7005 0000 0000 0202 72
UST-ID: DE129523996
Verwendungszweck: Endovaskulärer Chirurg

Klinikum rechts der Isar Klinik und Poliklinik für Vaskuläre und Endovaskuläre Chirurgie Direktor: Univ.-Prof. Dr. H.-H. Eckstein

Ismaninger Straße 22, 81675 München

www.vascular.mri.tum.de

Für die Erstellung der Zertifikate werden personenbezogene Daten wie Vorname, Nachname und Geburtsdatum erhoben, die an die DGG zum Zweck der Ausstellung eines Ersatzzertifikats bei Verlust des Originals weitergeleitet werden.





Klinikum rechts der Isar Technische Universität München Klinik und Poliklinik für Vaskuläre und Endovaskuläre Chirurgie

Wissenschafft Heilung

Kurs zur Erlangung des Titels "Endovaskuläre(r) Chirurg(in) (DGG)"

Aufbaukurs 2: Beckengefäße Aufbaukurs 3: Oberschenkelgefäße

Mittwoch 18.10.23, 14.00 Uhr – Freitag 20.10.23, 14.00 Uhr, OP Zentrum Nord 3. Stock, Seminarraum Klinik für Vaskuläre und Endovaskuläre Chirurgie



PROGRAMM

1.Tag 18. Okt. 20	D23 Anreise bis 14:00 Uhr	2. Tag 19. Okt. 2	2023 Simulator Training
14.00 – 14.10 Uhr	Begrüßung und Organisation Prof. H H. Eckstein / Dr. H. Wendorff Durchführung des Workshops	8.00 – 10.00 Uhr	Simulator Training Punktionstraining
	Dr. H. Wendorff / Dr. M. Kallmayer	10:00 – 10:15 Uhr	Kaffeepause
14.10 – 14:35 Uhr	TA2: OP-Technik/ Eingriffsplanung/ Vorbereitung	10:15 – 12:30 Uhr	Simulator Training – Drähte und Katheter
		12:30 – 13:30 Uhr	Mittagspause
14:35 – 15:00 Uhr	TA2: Materialien, OP/ Strahlenschutz	13:30 – 15:30 Uhr	Simulator Training – PTA / Stents
		15:30 – 15:45 Uhr	Kaffeepause
		15:45 – 17:00 Uhr	Simulator Training – PTA / Stents
15:00 – 15:30 Uhr	TA2: Komplikationen und Problemlösungen	17:00 – 17:15 Uhr	Kaffeepause
15:30 – 16.00 Uhr	TA2: Fallbesprechung und Nachbereitung	17:15 – 19:00 Uhr	Simulator Training Verschlusssysteme
16:00 – 16:30 Uhr	Pause	3. Tag 20. Okt 2	023 Live Cases
16:30 – 17:00 Uhr	TA3: Aktuelle Datenlage (endo/offen)	8:00 – 13:50 Uhr	Live-Cases Klinikum rechts der Isar OPZN 2
17:00 – 17:40 Uhr	TA3: Operative Technik/ Material/		Kaffeepause nach Verfügbarkeit zwischen den OPs (15min)
	Strahlenschutz	13:50 – 14:00 Uhr	Verabschiedung Prof. H H. Eckstein / Dr. H. Wendorff
17:40 – 18:20 Uhr	TA3: Peri-OP Management/ Problemlösungen	Ab 14:00 Uhr	Individuelle Abreise
18:20 – 19:00 Uhr	TA3: Fallvorstellungen Vor-Nachbesprechungen		Der Kurs wird von der Fa. Medtronic und der Fa.
19:00 Uhr	Gemeinsames Abendessen		TerumoAortic mit Simulatoren und Personal
	(TA2= Theorie Aufbaukurs, TA3= Theorie Aufbaukurs 3)		unterstützt.