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

Dr. med. Heiko Wendorff Geschäftsführender Oberarzt

Prof. Dr. med. Hans-Henning Eckstein



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 Verluist 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)"

Grundkurs Endovaskuläre Techniken und Aufbaukurs Abdominelle Aorta

Dienstag 20.6.23 – Donnerstag 22.6.23 14.00-14.00 Uhr, OP Zentrum Nord 3. Stock, Seminarraum Klinik für Vaskuläre und Endovaskuläre Chirurgie



PROGRAMM

monic			
1.Tag 20. Juni 2023 Anreise bis 14:00 Uhr		2. Tag 21. Juni 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	10:00 – 10:15 Uhr	Kaffeepause
14.10 – 14:35 Uhr	TGK: 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	TGK: Materialien, OP/ Strahlenschutz/Punktionen	13:30 – 15:30 Uhr	Simulator Training – PTA / Stents
		15:30 – 15:45 Uhr	Kaffeepause
15:00 – 15:30 Uhr	TGK: Komplikationen und Problemlösungen	15:45 – 17:00 Uhr	Simulator Training – EVAR
		17:00 – 17:15 Uhr	Kaffeepause
15:30 – 16.00 Uhr	TGK: Fallbesprechung und Nachbereitung	17:15 – 19:00 Uhr	Simulator Training Verschlusssysteme
16:00 – 16:30 Uhr	Pause	3. Tag 22. Juni 2	2023 Live Cases
16:30 – 17:00 Uhr	TA1: Aktuelle Datenlage zur Aortenversorgung	8:00 – 13:50 Uhr	Live-Cases Klinikum rechts der Isar OPZN 2
17:00 – 17:40 Uhr	TA1: Operative Technik/ Material/		Kaffeepause nach Verfügbarkeit zwischen den OPs (15min)
	Strahlenschutz	13:50 – 14:00 Uhr	Verabschiedung <i>Prof. H H. Eckstein/Dr. H. Wendorff</i>
17:40 – 18:20 Uhr	TA1: Peri-OP Management/ Problemlösungen	Ab 14:00 Uhr	Individuelle Abreise
18:20 – 19:00 Uhr	TA1: Fallvorstellungen Vor-Nachbesprechungen		Der Kurs wird von Fa. Medtronic und Fa. TerumoAortic mit
19:00 Uhr	Gemeinsames Abendessen		Simulatoren und Personal unterstützt.
	(TGK= Theorie Grundkurs, TA1= Theorie Aufbaukurs 1)		