

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
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

Wissenschaft 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

1.Tag 20. Juni 2023 Anreise bis 14:00 Uhr

14.00 – 14.10 Uhr **Begrüßung und Organisation**
Prof. H. - H. Eckstein/Dr. H. Wendorff
Durchführung des Workshops
Dr. H. Wendorff

14.10 – 14:35 Uhr **TGK: OP-Technik/
 Eingriffsplanung/
 Vorbereitung**

14:35 – 15:00 Uhr **TGK: Materialien, OP/
 Strahlenschutz/Punktionen**

15:00 – 15:30 Uhr **TGK: Komplikationen und
 Problemlösungen**

15:30 – 16.00 Uhr **TGK: Fallbesprechung und
 Nachbereitung**

16:00 – 16:30 Uhr *Pause*

16:30 – 17:00 Uhr **TA1: Aktuelle Datenlage zur
 Aortenversorgung**

17:00 – 17:40 Uhr **TA1: Operative Technik/
 Material/
 Strahlenschutz**

17:40 – 18:20 Uhr **TA1: Peri-OP Management/
 Problemlösungen**

18:20 – 19:00 Uhr **TA1: Fallvorstellungen
 Vor-Nachbesprechungen**

19:00 Uhr *Gemeinsames Abendessen*

*(TGK= Theorie Grundkurs,
 TA1= Theorie Aufbaukurs 1)*

2. Tag 21. Juni 2023 Simulator Training

8.00 – 10.00 Uhr **Simulator Training
 Punctionstraining**

10:00 – 10:15 Uhr *Kaffeepause*

10:15 – 12:30 Uhr **Simulator Training –
 Drähte und Katheter**

12:30 – 13:30 Uhr *Mittagspause*

13:30 – 15:30 Uhr **Simulator Training – PTA / Stents**

15:30 – 15:45 Uhr *Kaffeepause*

15:45 – 17:00 Uhr **Simulator Training – EVAR**

17:00 – 17:15 Uhr *Kaffeepause*

17:15 – 19:00 Uhr **Simulator Training
 Verschlussysteme**

3. Tag 22. Juni 2023 Live Cases

8:00 – 13:50 Uhr **Live-Cases Klinikum rechts
 der Isar OPZN 2**

*Kaffeepause nach Verfügbarkeit
 zwischen den OPs (15min)*

13:50 – 14:00 Uhr **Verabschiedung**
Prof. H. - H. Eckstein/Dr. H. Wendorff

Ab 14:00 Uhr **Individuelle Abreise**

*Der Kurs wird von Fa. Medtronic
 und Fa. TerumoAortic mit
 Simulatoren und Personal
 unterstützt.*

