

Kurs zur Erlangung der Zertifizierung

Endovaskulärer Chirurg DGG

Luzern, 8. - 11. September, 2025





VASCULAR INTERNATIONAL SCHOOL

Stanserstrasse 111 CH-6064 Kerns - Switzerland

www.vascular-international.org



Inhalt

Programm Tag 1: Grundkurs Endovaskuläre Techniken	4
Programm Tag 2: Aufbaukurs Abdominale Aorta	5
Programm Tag 3: Aufbaukurs Beckengefäße	6
Programm Tag 4: Aufbaukurs Oberschenkelgefäße	7
Ort für den Workshop	8
Kursgebühr	8
Kurssprache	8
Registration	8
Bezahlung	8
Unterstützende Partner	9
Organisation	9
Supporting Societies	9
Credits	9
Hotelunterkunft	9
Verkehrsmittel	9
Anforderungen von EthicalMedtech	10



Program «Endovaskulärer Chirurg DGG» 8. – 11. September 2025 Vascular International Training Center, Luzern, Schweiz

Liebe Kolleginnen und Kollegen

Im internationalen Umfeld wurden Zertifizierungen für die Teilnahme an Kursen und den Nachweis des Erwerbs von theoretischen und praktischen Kenntnissen endovaskulärer Behandlungsmethoden eingeführt.

Im deutschsprachigen Raum sind die Bezeichnungen der DGG (Deutsche Gesellschaft für Gefäßchirurgie und Gefäßmedizin) "Endovaskulärer Chirurg" und "Endovaskulärer Spezialist" als hochwertig etabliert. Voraussetzung für die Erlangung dieser Titel sind (1) die Absolvierung der theoretischen und praktischen Module in zertifizierten Kursen, (2) ein Katalog von chirurgischen Eingriffen (Logbuch), und (3) eine formale Prüfung theoretischer und praktischer Natur.

In diesem DGG-zertifizierten Gesamtkurs von Vascular International werden alle von der DGG geforderten spezifischen Inhalte mit Ausnahme des Strahlenschutzes angeboten. Innerhalb von 4 Tagen erlernen die Kursteilnehmer die ultraschallgesteuerte Punktion am Modell und die Anwendung von Verschlusssystemen sowie alles über die endovaskuläre Behandlung von Aorten-, Becken- und Oberschenkelpathologien in Theorie und Praxis an Trainingssimulatoren.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Kursleiter und Tutoren

PD Dr. Jürgen Falkensammer, Linz Dr. Silvan Jungi, Bern Dr. Stefan Nöbauer, Linz PD Dr. Edin Mujagic, Basel PD Dr. Johannes Gahlen, Ludwigsburg Dr. Mirko Zimmermann, Stuttgart Prof. Maani Hakimi, Lucerne Prof. Jürg Schmidli, Bern



Programm Tag 1: Grundkurs Endovaskuläre Techniken

11.00 – 11.45	Registrierung
11.45 – 12.00	Einführung
12.00 – 12.30	Spezielle Röntgenanatomie und Strahlenschutz
12.30 – 13.00	Zugänge und Punktionstechniken: cut-down, perkutan, Seldinger-Technik
13.00 – 13.30	Verschlusssysteme
13.30 – 14.30	Mittagspause
14.30 – 15.30	Materialkenntnisse
15.30 – 16.00	Workflow PTA
16.00 – 16.30	Komplikationsmanagement
16.30 – 16.45	Pause
16.45 – 20.00	Praktische Übungen an Simulatoren in 4 Gruppen – Rotation (45min pro Station, ein Tutor pro Station):
	Station 1: Draht und Katheter-Handling
	Station 2: Punktionstraining und Seldinger-Technik an perfundierten Simulatoren
18.15 – 18.30	Pause
	Station 3: Übung mit verschiedenen Verschlusssystemen am perfundierten Simulator
	Station 4: PTA/Stent Implantation am Simulator
20.00 Uhr	Ende Tag 1



Programm Tag 2: Aufbaukurs Abdominale Aorta

09.00 – 09.30	Abdominales Aorten Aneurysmas: Behandlungs-Indikation – und Evidenzlage Okklusive Aortenerkrankung: Behandlungsindikation und Datenlage		
09.30 – 10.30	Materialkenntnisse: EVAR, covered stents Workflow EVAR Implantation		
10.30 – 10.45	Pause		
10.45 – 11.15	Komplikationsmanagement		
11.15 – 11.45	Patienten-Nachsorge		
11.45 – 12.45	Case discussions		
12.45 – 13.30	Mittagspause		
13.30 – 17.00	Praktische Übungen an Simulatoren in 4 Gruppen – Rotation (45min pro Station, ein Tutor pro Station):		
	Station 1: Training an Simulatoren – BAA Fälle Station 2: Case discussion an Fallbeispiel "Live in the box" video anhand EVAR Implantation		
15.00 – 15.30	Pause		
	Station 3: EVAR Implantation am Flow Simulator Station 4: EVAR Implantation am Flow Simulator		
17.00 Uhr	Ende Tag 2		



Programm Tag 3: Aufbaukurs Beckengefäße

09.00 - 10.00	Behandlungs-	-Indikation und Evidenzlage	
10.00 – 10.30	Materialkenntnisse: Stents, covered Stents		
10.30 – 10.45	Pause		
10.45 – 11.15	Workflow Beckenarterie PTA/Stent-PTA		
11.15 – 11.45	Komplikationsmanagement		
11.45 – 12.45	Patienten-Nachsorge		
12.45 – 13.30	Mittagspause		
13.30 – 17.00	Praktische Übungen an Simulatoren in 4 Gruppen – Rotation (45min pro Station, ein Tutor pro Station):		
	Station 1: Station 2:	Simulator training – Beckeninterventionen Fallbesprechungen anhand Videos und Angiogramme	
15.00 – 15.30	Pause		
	Station 3: Station 4:	Beckenarterienintervention am Flow Simulator Perkutane Intervention am Simulator	
17.00 Uhr	Ende Tag 3		



Programm Tag 4: Aufbaukurs Oberschenkelgefäße

08.30 - 09.30	Behandlungs-Indikation und Evidenzlage		
09.30 – 10.00	Materialkenntnisse, spezielle Techniken		
10.00 – 10.30	Workflow Oberschenkelarterie PTA/Stent-PTA		
10.30 – 10.45	Pause		
10.45 – 11.15	Komplikationsmanagement und Patienten-Nachsorge		
11.15 – 12.30	Besonderheit von Interventionen an der Poplitealarterie		
12.30 – 13.30	Mittagspause		
13.30 – 15.30	Praktische Übungen an Simulatoren in 4 Gruppen – Rotation (45min pro Station, ein Tutor pro Station):		
	Station 1: Station 2: Station 3: Station 4:	Simulator Training – Fallanalysen Fallbesprechungen 1 Simulator Training – Fallanalysen Fallbesprechungen 2	
15.30 – 16.00	Feedback Session		
16.00 Uhr	Ende Kurs		



Ort für den Workshop

Vascular International Training Center St. Anna Stiftung Tivolistrasse 21 6006 Luzern

Map Link

Kontaktnummer während des Workshops +41 79 129 14 61

Kursgebühr

"Endovaskulärer Chirurg DGG" CHF 2'690.-

Kurssprache

Je nach Sprache und Herkunftsländer der Teilnehmer wird der Kurs in Englisch oder Deutsch durchgeführt.

Registration

www.vascular-international.org

Die Anzahl Teilnehmer ist beschränkt.

Wir akzeptieren keine Ersatzteilnehmer; bitte informieren Sie uns so früh wie möglich.

Bezahlung

Ihre Anmeldung wird per E-Mail bestätigt, der eine Rechnung beigefügt ist. Sie haben auch die Möglichkeit, sofort nach der Anmeldung über PayPal (= alle gängigen Kreditkarten) zu bezahlen. Wenn Sie lieber per Banküberweisung zahlen möchten, bitten wir Sie, Ihre Zahlung innerhalb von 10 Tagen nach der Anmeldung vorzunehmen, um Ihren Platz im Workshop zu sichern.

Bank: Credit Suisse, CH-6301 Zug

BIC/Swift: CRESCHZZ80A

IBAN: CH17 0483 5176 1211 7100 0

Account holder: Vascular International School AG, Kerns

Rückerstattungen:

Die Gebühr für Stornierungen vor dem 8. August 2025 beträgt CHF 100.-, für Stornierungen nach dem 8. August 2025 wird keine Rückerstattung gewährt.



Unterstützende Partner

Tbd

Organisation

Vascular International School for Vascular Surgery Stanserstrasse 111 CH-6064 Kerns Switzerland

Supporting Societies

German Society of Vascular Surgery and Medicine (DGG) Austrian Society of Vascular Surgery (ÖGG) Swiss Society of Vascular Surgery (SGG) UEMS, Division of Vascular Surgery

Credits

Dieser DGG-Kurs "Endovaskulärer Chirurg" wird von den österreichischen und schweizerischen Gesellschaften für Gefässchirurgie mit 25 Credits bewertet.

Hotelunterkunft

Weitere Informationen bei Luzern Tourismus

Verkehrsmittel

Das Schulungszentrum ist mit öffentlichen Verkehrsmitteln über die Busstation Europe erreichbar. Parkplätze sind am Veranstaltungsort vorhanden.



Anforderungen von EthicalMedtech

- Das Programm ist in diesem Dokument enthalten
- Es ist zu keinem Zeitpunkt des Programms Live-Musik oder eine andere Form der Unterhaltung vorgesehen
- Die Teilnehmergebühr deckt die Kosten für:
 - die Kursorganisation (Verwaltung für die Anmeldung, IT-Support, Versicherung usw.)
 - o die Reisekosten der Tutoren (es werden keine Prüfungsgebühren gezahlt)
 - o die Miete für den Kursort
 - o das während des Kurses verwendete Material
 - o Miete für praktische Modelle, medizinische Instrumente, Operationstische
 - o Miete für die didaktische Infrastruktur (Operationstisch, Audio-/Videogeräte)
 - Kosten für Verbrauchsmaterial, Endo-Material, Handschuhe, Nadeln, Gebrauchsanweisung, etc.
 - o die Tagesverpflegung inklusive:
 - Croissant mit Kaffee am Morgen zum Start
 - Wasser, Kaffee und Obst in den Pausen
 - belegte Brötchen zum Mittagessen
- Die Teilnehmergebühr deckt NICHT ab:
 - Alle Vollverpflegung
 - Kosten für Übernachtungen
 - Jegliche Reisekosten
- In den Teilnehmergebühren ist kein Bewirtungs- und Rahmenprogramm enthalten