

# Dr. med. Henrik Vollmer

FACHARZT FÜR GEFÄSSCHIRURGIE

henrik.vollmer@example.de +49 711 278 31100 Stuttgart, Deutschland

linkedin.com/in/henrik-vollmer-md

## PROFIL

Facharzt für Gefäßchirurgie mit Zusatzbezeichnung Endovaskuläre Chirurgie am Klinikum Stuttgart und 8 Jahren Klinikerfahrung. 1.840 dokumentierte Eingriffe inkl. 240 Aortenstent-EVAR und 320 Karotis-CEA-Operationen. DEGUM Stufe 2 Gefäße, Hybrid-OP-Lizenz. Karriereziel: Oberarzt Gefäßchirurgie mit eigenem endovaskularem Schwerpunkt.

## BERUFSERFAHRUNG

### Facharzt für Gefäßchirurgie

Klinikum Stuttgart (Katharinenhospital, Klinik für Gefäßchirurgie) • Stuttgart, Deutschland • 07/2024 - heute

Hauptoperateur EVAR/TEVAR, CEA und peripher-arterielle Bypass-Chirurgie

- 240 Eingriffe pro Jahr inkl. 88 EVAR/TEVAR und 84 CEA, 30-Tage-Mortalität EVAR 2,8% (DGG-Benchmark 5%)
- Karotis-CEA-Schlaganfallrate 30 Tage 1,4% (NASCET 2,3%), eigene Outcome-Datenbank 1.420 Fälle
- Hybrid-OP-Lizenz Aortendissektion Typ B, 48 Fälle/Jahr, dokumentierte Therapie-Konsens-Quote im Gefäßboard 96%
- DEGUM-Stufe-2-Gefäß-Sprechstunde mit 2.140 Patienten/Jahr, ABI/Duplex-Befundung Acuson Sequoia
- DRG-Erlossoptimierung F08 Aorta, +420 TEUR Mehrerlos durch korrekte CCL-Kodierung 2024

### Assistenzarzt Gefäßchirurgie (6 Jahre WBO + 2 Jahre Endovaskular)

Universitätsklinikum Heidelberg (Klinik für Gefäßchirurgie und Endovaskuläre Chirurgie) • Heidelberg, Deutschland

07/2016 - 06/2024

WBO 6 Jahre + 2 Jahre Zusatzbezeichnung Endovaskuläre Chirurgie

- 1.480 OP-Assistenzen, 620 selbständige Eingriffe nach WBO-Logbuch
- DEGUM-Stufe-1 und Stufe-2-Gefäß-Sonographie erworben
- Promotion Dr. med. magna cum laude 2022

## AUSBILDUNG

### Facharzt für Gefäßchirurgie + Zusatzbezeichnung Endovaskuläre Chirurgie

Landesärztekammer Baden-Württemberg • Stuttgart, Deutschland • 06/2024

Gefäßchirurgie • Endovaskuläre Chirurgie

### Dr. med.

Universitätsklinikum Heidelberg • Heidelberg, Deutschland • 06/2022

Humanmedizin • magna cum laude

### Staatsexamen Humanmedizin (Approbation 07/2016)

Universitätsklinikum Heidelberg • Heidelberg, Deutschland • 10/2009 - 06/2016

Humanmedizin • GPA: 1,7

## FÄHIGKEITEN

- |   |                                   |   |                              |                         |
|---|-----------------------------------|---|------------------------------|-------------------------|
| Endovaskuläre Aorten Chirurgie EVAR/TEVAR | Karotis-Endarterektomie (CEA)     | Bypass-Chirurgie femoropopliteal/crural | Hybrid-OP & DSA Angiographie | Dialyse-Shunt-Chirurgie |
| Phlebologie & Varikose-Therapie           | Acuson Sequoia Duplex-Sonographie | DEGUM-Stufe 2 Gefäße                    |                              |                         |

## PROJEKTE

### Hybrid-OP-Programm Aortendissektion

- 06/2023 - heute

Aufbau Hybrid-OP-Programm für Typ-B-Dissektionen, Volumen 48 Fälle/Jahr, 30-Tage-Mortalität 4,2% (DGG-Benchmark 8%)

### Promotion Dr. med. Karotisstenose-Outcomes

- 06/2022

Retrospektive Analyse 1.420 CEA-Fälle, Schlaganfallrate 1,4% (NASCET-Benchmark 2,3%)

## ZERTIFIKATE

### Facharzt Gefäßchirurgie + Zusatzbezeichnung Endovaskuläre Chirurgie - LAEK BW

- 06/2024

### EBSQ-VASC (European Board of Vascular Surgery)

- 10/2024

### DEGUM-Stufe 2 Gefäße (Deutsche Gesellschaft für Ultraschall)

- 03/2023

### Hybrid-OP-Lizenz Aorten Chirurgie - DGG

- 11/2023

### Approbation als Arzt

- 07/2016

## SPRACHEN

Deutsch • Muttersprache

Englisch • C1

Russisch • B1

## STÄRKEN

### Endovaskuläres Skill-Set

240 EVAR-Eingriffe und 88 TEVAR-Eingriffe mit 30-Tage-Mortalität 2,8% (DGG-Benchmark 5%)

### Sono-Diagnostik

DEGUM-Stufe-2-Gefäße mit eigener Sprechstunde, 2.140 Patienten/Jahr

### Schnittstelle Radiologie

Wöchentliches interdisziplinäres Gefäßboard mit interventioneller Radiologie und Angiologie, 320 Fälle/Jahr