



**Gefässzentrum Bern**  
Gefässchirurgie

## DR. MED. ANTONIE ELISABETH PASCH

Chirurgie FMH, spez. Gefässchirurgie

Fellow of the European Society for Vascular Surgery (FEBVS)

### **Ausbildung**

1992                   Abitur, Ernährungswissenschaftliches Gymnasium Sigmaringen (D)  
1993-2000           Studium der Humanmedizin, Eberhard Karls Universität Tübingen (D),  
Vermont (USA) und Zürich (CH)

### **Promotionsarbeit**

2003                   „Etablierung eines Phagozytose-Assays zur Untersuchung des Einflusses von  
Fibronectin auf die Phagozytose und Invasion von Gruppe-B-Streptokokken“  
Institut für Medizinische Mikrobiologie der Universität Tübingen

### **Beruflicher Werdegang**

2001-2006           Assistenzärztin Chirurgie, Kantonsspitäler Münsterlingen, Bruderholz  
und Aarau  
2006-2007           Oberärztin Chirurgie, Bezirksspital Zofingen  
2007-2010           Oberärztin-Stv. und Oberärztin Chirurgie, Kantonsspital Aarau  
08/10-06/11        Gastärztin Gefässchirurgie, Europäisches Gefässzentrum Aachen-Maastricht  
(D, NL)  
2011-2012           Oberärztin Chirurgie, Kantonsspital Aarau  
2013-2016           Assistenz- und Oberärztin-Stv. Gefässchirurgie, Inselspital Bern  
2016-2019           Oberärztin Gefässchirurgie, Inselspital Bern  
Seit 05/2019        Belegärztin, Lindenhofspital Bern

### **Spezielle Qualifikationen**

2009                   FMH Facharzttitle Chirurgie  
2016                   Fellow of the European Board of Vascular Surgery (FEBVS, Europäischer  
Facharzttitle für Gefässchirurgie vom European Board of Surgical Qualifica-  
tion, EBSQ)  
2017                   FMH Weiterbildungstitel Gefässchirurgie  
Seit 2018            Tutorin der ICAN (SGUM) für Sonographie der peripheren Arterien und  
Venen

### **Mitgliedschaften:**

Schweizerische Gesellschaft für Gefässchirurgie (SGG)  
Union schweizerischer Gesellschaften für Gefässkrankheiten (USGG)  
European Society for Vascular Surgery (ESVS)  
Vascular Access Society (VAS)  
Schweizerische Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin (SGUM), Sektion ICAN