



Priv.-Doz. Dr. med. Martin Wolfgang von Websky

Oberarzt

- Hochschulausbildung**
- 2001-2007 Medizinstudium an der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn
- Promotion**
- 2008 Promotion an der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn, „Akute Abstoßung in der Tunica muscularis bei der allogenen Dünndarmtransplantation im Rattenmodell“.
Note: „magna cum laude“
- Habilitation**
- 2017 Habilitation im Fach Chirurgie an der rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn: „Prävalenz und klinische sowie experimentelle Behandlung des Kurzdarmsyndromes in Deutschland“
- Praktika / Auslandsaufenthalte**
- 08/2006 1. Terial des Praktischen Jahres (Viszeral- und Transplantationschirurgie, T.E. Starzl Transplantation Center, UPMC Pittsburgh, USA, Prof. Abu-Elmagd als Stipendiat des DAAD)
- 12/2006 2. Terial des Praktischen Jahres (Innere Medizin, Poliklinik Universitätsspital Zürich, Schweiz, Prof. Vetter)
- 04/2007 3. Terial des Praktischen Jahres (Klinik für Frauenheilkunde, Universitätsklinik Bonn, Prof. W. Kuhn)
- Medizinische Ausbildung**
- 2008 Assistenzarzt in Weiterbildung Viszeralchirurgie, Abteilung für Viszeral- und Transplantationschirurgie, Universitätsspital Zürich (Prof. P.A. Clavien)
- 2008/2009 USMLE STEP 1 + STEP 2 CK
- 2009 Ablegen des Schweizer Basisexamens Chirurgie
- 2009-2010 „Junior resident“, Abteilung für Viszeral- und Transplantationschirurgie, Universitätsspital Zürich (Prof. P.A. Clavien)
- 2010 Rotation Intensivmedizin Universitätsspital Zürich
- 2011 USMLE STEP 2CS
- 2011-2014 Assistenzarzt in Weiterbildung Viszeralchirurgie, Klinik und Poliklinik für Allgemein-, Viszeral-, Thorax- und Gefäßchirurgie Universitätsklinikum Bonn (Prof. J.C. Kalff)

- 2014 Facharzt für Viszeralchirurgie, Ärztekammer Nordrhein
- 2015 Prüfarzt und Teilnahme/Studienleitung klinischer Studien (Hephaistos Trial, EASE-SBS 1 Trial)
- 2016 Zusatz-Weiterbildung „Proktologie“, Ärztekammer Nordrhein
- 02/2016 Facharzt in Weiterbildung „spezielle Viszeralchirurgie“, Ärztekammer Nordrhein
- seit 2015 Leitung der interdisziplinären Spezialsprechstunde „intestinale Rehabilitation“
- 09/2017 Bestellung zum Oberarzt in der Klinik und Poliklinik für Allgemein-, Viszeral-, Thorax- und Gefäßchirurgie Universitätsklinikum Bonn (Prof. J.C. Kalff), Team Allgemeine und Onkologische Chirurgie
- 2018-2019 Rotationsoberarzt Johanniter Kliniken Bonn (Prof. A. Türler), Bereich minimalinvasive Kolorektalchirurgie und Robotik
- seit 2020 Oberarzt Team Hepatobiliäre- und Pankreaschirurgie in der Klinik und Poliklinik für Allgemein-, Viszeral-, Thorax- und Gefäßchirurgie Universitätsklinikum Bonn
- Wissenschaftlicher Werdegang**
- 2004-2008 Mitglied der Arbeitsgruppe „experimentelle Dünndarmtransplantation“ (Prof. N. Schäfer), ehemals DFG-Klinische Forschergruppe 115 „Molekulare und zelluläre Grundlagen der intestinalen postoperativen Pathophysiologie“, Universität Bonn
- 2009 Organisation der Grand Round und Workshop „Small bowel and multivisceral Transplantation“, Abteilung für Viszeral- und Transplantationschirurgie, Universitätsspital Zürich (Prof. P.A. Clavien, Prof. K. Abu-Elmagd - USA)
- 2008-2010 Teammitglied im laparoskopischen Trainingszentrum SWISSSIMSURG „lapcenter zurich“, für chirurgisches MIC Simulatortraining
- 2012-2015 Stipendiat des Else Kröner Forschungskollegs, Universität Bonn
- seit 2016 Arbeitsgruppenleiter BONFOR geförderte Nachwuchsgruppe „Bedeutung von enterischen Gliazellen für die intestinale Regeneration nach mesenterialer Ischämie und Reperfusion“
- seit 12/2016 Aufnahme in die Exzellenz Akademie des Ordinarienkonvents der deutschen Gesellschaft für Allgemein- und Viszeralchirurgie e.V.

Gutachterliche Tätigkeit:

The World Journal of Surgery

British Journal of Surgery

Transplant International

International Journal of Immunology and Immunotherapy

International Journal of Colorectal Disease

Plos One

Nature Scientific Reports

Zentralblatt für Chirurgie

Mitgliedschaften

Member of the Transplant Society

Member of the Intestinal Rehabilitation and Transplantation Association

Mitglied der deutschen Gesellschaft für Chirurgie e.V.

Mitglied der deutschen Gesellschaft für Allgemein- und Viszeralchirurgie e.V.
(innerhalb der DGAV Mitglied der Arbeitsgemeinschaft Chirurgische Arbeitsgemeinschaft Militär- und Notfallchirurgie CAMIN)

Mitglied der Exzellenz Akademie des Ordinarienkonvents der deutschen Gesellschaft für Allgemein- und Viszeralchirurgie e.V.

Mitglied der Deutschen Gesellschaft für Ernährungsmedizin (DGEM)

Eingeworbene Drittmittel

Else-Kröner Fresenius Stipendium: ca. 110.000 €

BONFOR-Nachwuchsgruppe ca. 60.000 €

BONFOR-Kolleg „Neuroimmunology“ ca. 20.000 €

DAAD Auslandsstipendium ca. 3.000 €

Preise und Auszeichnungen

TTS Basic Science Mentee-Mentor Travel Award 24th - International Congress of the Transplantation Society, July 15-19th 2012, Berlin

TTS ISBTS 2013 Young investigator Travel Award

XIII International Small Bowel Transplant Symposium -
ISBTS 2013, Oxford, United Kingdom

„State of the Art lecture“: Current knowledge on regulation and impairment of motility after intestinal transplantation - TTS 2018 Madrid, Spain

Extracurriculäre Aktivitäten

Seit 2012 Mitglied der BONFOR Forschungskommission der medizinischen Fakultät Bonn

Seit 2016 Mitglied des engeren Fakultätsrates der medizinischen Fakultät Bonn

Seit 2018 Mitglied der Struktur- und Personalkommission der medizinischen Fakultät Bonn

Seit 2019 Mitglied der Ernährungskommission des Universitätsklinikums Bonn AÖR

Dozent für den Z-Kurs für Ökotrophologen

Kongresssekretär der DGAV „Viszeralmedizin 2018“

Kongresssekretär des „Deutschen Chirurgenkongress (DCK 2020)“

DGAV Delegate zur Organisation des 3-Länder Kongresses der DGEM „Ernährung 2020“



Spezielle Trainings

Teilnahme und Dozent SWISSSIMSURG „lapcenter zurich“, für chirurgisches MIC Simulatortraining

Teilnahme und Dozent im Organentnahmekurs am Schweinemodell, Universitätsklinikum Heidelberg

Da Vinci First Assist Training Certificate IRCAD Strasbourg 2018

Klinische Schwerpunkte:

Viszeralchirurgie (Kolonrektal, HPB)

Minimal-invasive Chirurgie (MIC)

Interdisziplinäre Betreuung von Patienten mit seltenen Erkrankungen: Darmversagen/Kurzdarmsyndrom/CED (komplexe Wiederherstellungschirurgie, vascular access)