

Lebenslauf Professor Dr. med. Christian S. Betz

Studium:

10.1993-06.2000: Medizinstudium an der LMU München, Abschluss: Staatsexamen

Berufliche Qualifikationen:

08.2000 Medizinische Teil-Approbation
02.2002 Medizinische Approbation
01.2006 Anerkennung zum Facharzt (Fachgebiet HNO-Heilkunde)
04.2012 Erwerb der Zusatzbezeichnung „Plastische Operationen“
10.2013 Erwerb der fakultativen Weiterbildung „Spezielle Hals-Nasen-Ohren-Chirurgie“
10.2015 Erwerb der Zusatzbezeichnung „Allergologie“

Beruflicher Werdegang:

08.2000-01.2002 Arzt im Praktikum, Klinik für HNO-Heilkunde, Klinikum der Universität München (KUM)
02.2002-05.2006 Wissenschaftlicher Assistent, Klinik für HNO-Heilkunde, KUM
06.2006-05.2007 Research & Clinical Fellow, Dept. of Oral & Maxillofacial Surgery, University College London Hospitals, London, UK
07.2007-09.2009 Wissenschaftlicher Assistent, Klinik für HNO-Heilkunde, KUM
10.2009-06.2010 Oberarzt, Klinik für HNO-Heilkunde, KUM
07.2010-06.2011 Head & Neck Fellow, Dept. of Otorhinolaryngology, Princess Alexandra Hospital, University of Queensland, Brisbane, Australien
07.2011-11.2013 Oberarzt, Klinik für HNO-Heilkunde, KUM
12.2013-09.2017 Leitender Oberarzt, Klinik für HNO-Heilkunde, KUM
10.2017-06.2018 Stellvertretender Ärztlicher Direktor, Klinik für HNO-Heilkunde, Universitätsklinikum Tübingen
Seit 07.2018 Direktor der Klinik für HNO-Heilkunde, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

Wissenschaftliche Qualifikationen:

12.2000 Promotion an der LMU München zum Thema “Combined Fluorescence Diagnosis (5-ALA induced PPIX and Autofluorescence) for the Detection and Delimitation of Oral Carcinomas: Fluorescence Imaging, Spectral Analysis and Kinetics” (Magna cum Laude)
03.2010 Habilitation an der LMU München zum Thema: „The application of optical techniques for early tumour diagnosis of the upper aerodigestive tract“

Wissenschaftlicher Werdegang:

Seit 10.1996 Sub-Investigator in unterschiedlichen Forschungsprojekten (nicht gelistet)
Seit 12.1996 Aktive Teilnahme an zahlreichen Kongressen, Treffen und Workshops (Präsentationen mit zitierfähigen Abstracts: >130; Präsentationen ohne zitierfähige Abstracts: >150)
Seit 10.1997 Zahlreiche wissenschaftliche Publikationen (Medline-gelistete Publikationen: >90; kumulativer Impact Factor: 183 (69 als Erst- oder Letztautor); Hirsch-Index: 18)

Seit 08.2003 Diverse Doktorandenbetreuungen (Erhalt des Dokortitels: 5; in Arbeit: 8)
 Seit 08.2006 Principal Investigator (Hauptprüfer) bzw. Begünstigter in diversen Forschungsprojekten
 Seit 03.2009 Organisation diverser Kongresse und wissenschaftlicher Workshops (mitunter des „Yearly Scientific Meeting of the Head & Neck Optical Diagnostic Society“)
 Seit 04.2015 Associate Editor der Zeitschrift „Lasers in Surgery and Medicine“
 Seit 06.2016 Section Editor „Laryngologie & Tracheale Erkrankungen“ der Zeitschrift HNO
 06.2016 Bestellung zum außerplanmäßigen Professor an der LMU München
 07.2018 Berufung zum Universitätsprofessor am Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

Qualifikationen in der Lehre:

04.1999-09.1999 Medizindidaktische Ausbildung „Introduction to Medicine, Surgery and Medical Education“ an der Harvard Medical School

Lehrbezogener Werdegang:

08.2000-heute Kontinuierliche Lehrtätigkeit im Fachbereich HNO (LMU München, UKT Tübingen, UKE Hamburg)
 08.2000-04.2004 Aktive Beteiligung an der Weiterentwicklung des an das „New-Pathway“-Curriculum der Harvard Medical School orientierten Reformstudienganges „Münchner Modells“ (einmündend in das „Medizinische Curriculum München“ (MeCuM) ab 2004)
 05.2003-heute Dozententätigkeiten auf diversen internen und externen Kursen
 11.2008-09.2017 Lehrbeauftragter, Klinik für HNO-Heilkunde der LMU München
 07.2014-10.2017 Kursleiter des jährlichen „Münchner Nasennebenhöhlen- und Schädelbasiskurses“

Stipendien & Preise:

04.1999-09.1999 Stipendium des Bayerischen Staates an der Harvard Medical School im Rahmen der Munich Harvard Medical Educational Alliance
 05.1999 Video-Preis der Deutschen Gesellschaft Hals-Nasen-Ohrenheilkunde, Kopf- & Halschirurgie für den Film "Diagnostik von Neoplasien in der Mundhöhle mit 5-Aminolaevulinsäure-induzierter Protoporphyrin IX-Fluoreszenz"
 03.2009 Best Oral Communication Prize der Head and Neck Optical Diagnostics Society für den Vortrag "Early experience with in-vivo optical coherence tomography for differentiating lesions of the upper aerodigestive tract"
 11.2012 Reisestipendium der Deutschen Gesellschaft für HNO-Heilkunde, Kopf & Halschirurgie zur Teilnahme am transnasalen Schädelbasischirurgie-Kurs der Universität Pittsburgh

Mitgliedschaften:

Seit 2000 Deutsche Gesellschaft für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde, Kopf- & Halschirurgie
 Seit 2001 Harvard Club Deutschland – Association of Harvard University Alumni in Germany (2001-2018 Sektion München; seit 2018 Sektion Hamburg)
 Seit 2002 Deutsche Akademie für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde, Kopf- & Halschirurgie
 Seit 2003 Deutsche Gesellschaft für Lasermedizin (DGLM)
 Seit 2007 Photonics21 (European Technology Platform)
 Seit 2008 European Platform for Photodynamic Medicine (EPPM)

- Seit 2008 Head & Neck Optical Diagnostic Society (HNODS)
Council Member (09.2008-08.2011), Officer & Vice Chairman (Science)
(09.2011-07.2014), Chairman (08.2014-09.2016), Outgoing Chairman (seit
10.2016)
- Seit 2013 Gesellschaft für Schädelbasischirurgie e.V. und European Skull Base Society
- Seit 2015 European Laryngological Society
- Seit 2015 Arbeitsgemeinschaft Laryngologie und Trachealerkrankungen der Deutschen
Gesellschaft für HNO-Heilkunde, Kopf- und Halschirurgie e.V. (Mitglied des
Vorstands)
- Seit 2018 Arbeitsgemeinschaft Endoskopie der Deutschen Gesellschaft für HNO-
Heilkunde, Kopf- und Halschirurgie e.V. (Mitglied des Vorstands)

Hamburg, 30. Juli 2018