

## LEBENSLAUF – Curriculum Vitae

## SCHULBILDUNG

- 1990 – 1994** Besuch der Grundschule Lauf/Heuchling  
**1994 – 2004** Besuch des Christoph-Jakob-Treu-Gymnasiums Lauf. **Abitur; Note 2.3**

STUDIUM

- |                    |   |
|--------------------|---|
| 10/2006 – 09/2010  | <b>Molecular Science &amp; Molekulare Medizin (BSc)</b><br>FAU Erlangen-Nürnberg, <u>Abschlussnote: gut</u> |
| 10/2006 – 09/2012s | <b>Molekulare Medizin (MSc)</b><br>FAU Erlangen-Nürnberg, Abschlussnote: sehr gut                           |

## **AKADEMISCHE TÄTIGKEITEN**

- |                   |  |
|-------------------|--|
| 10/2008 – 09/2012 | <b>Studentische und wissenschaftliche Hilfskraft</b><br>FAU Erlangen-Nürnberg, Institute für Anatomie, Biochemie und Physiologie   |
| 10/2012 – 02/2016 | Promotion zum <b>Doktor der Humanbiologie</b> und <b>wissenschaftlicher Mitarbeiter</b><br>FAU Erlangen-Nürnberg, Institut für Anatomie, Prof. em. Dr. med. univ. W. L. Neuhuber |
| 12/2017 – 01/2021 | <b>Projektleiter</b><br>Universitätsklinik Erlangen, Institut für Allgemeinmedizin, Prof. Dr. med. T. Kühlein  |
| 02/2021 - jetzt   | <b>Lehrkoordinator</b><br>Universitätsklinik Erlangen, Institut für Allgemeinmedizin, Prof. Dr. med. T. Kühlein  |

## **BERUFLICHE TÄTIGKEITEN**

- |                   |   |
|-------------------|---|
| 02/2005 – 07/2006 | Praktikum & Ausbildung zum Gesundheits- und Kinderkrankenpfleger<br>Krankenhäuser Nürnberger Land & Klinikum Nürnberg   |
| 02/2008 – 12/2011 | Mitarbeiter pharmazeutisch-medizinische Marktforschung<br>PSYMA Medical Marketing Research, Rückersdorf   |
| 03/2016 – 11/2017 | <b>Medical Editor &amp; Medical Consultant</b><br>Spirit Link Medical, Erlangen   |
| 11/2011 – jetzt   | <b>Dozent für Operations- und Anästhesietechnische Assistenz</b><br><b>Trainer für Hochschul- und Medizindidaktik</b><br>Universitätsklinikum Erlangen & Fortbildungszentrum Hochschullehre |

## FORT- UND WEITERBILDUNGEN

2011 - 2015	Zertifikat „Hochschullehre Bayern“
2018	Zertifikat „Medizindidaktik“
2019	Train-the-Trainer Zertifikat „Evidenz-basierte Medizin“

## ABSCHLUSSARBEITEN

09/2010	<b>BSc</b> FAU Erlangen-Nürnberg, Institut für Anatomie, <u>Note: 1,0</u>
09/2012	<b>MSc</b> FAU Erlangen-Nürnberg, Institut für Anatomie, <u>Note: 1,1</u>
02/2016	<b>Dr. rer. biol. hum.</b> FAU Erlangen-Nürnberg, Institut für Anatomie, <u>Note: magna cum laude</u>

## FORSCHUNGSTÄTIGKEITEN

- Lehrforschung und Didaktik der Medizin, digitale Methoden
- Wissenstransfer Evidenz-basierte Medizin in die Versorgung von Patienten

## LEHRTÄTIGKEITEN

2012 – 2016	FAU-Erlangen-Nürnberg, Institut für Anatomie: <b>Anatomie, Histologie, Neuroanatomie</b>
2018 – jetzt	FAU-Erlangen-Nürnberg, Allgemeinmedizinisches Institut: <b>Allgemeinmedizin, Evidenz-basierte Medizin</b>
2011 – jetzt	Universitätsklinikum Erlangen: Schule für Operations- und Anästhesie-technische Assistenz: <b>Krankheitslehre</b>
2012 – jetzt	FAU Erlangen-Nürnberg, Fortbildungszentrum Hochschullehre: <b>Medizin- und Hochschuldidaktik</b>
2020 - jetzt	Lehrauftrag der Evangelischen Hochschule Nürnberg, Studiengang Pflege ( <b>BSc</b> ): <b>Anatomie, Physiologie, Pathologie</b>

## AUSZEICHNUNGEN UND PREISE

2014	Leistungsprämie der Universität
2015-2016	Lehrpreis <b>bester Dozent im vorklinischen Abschnitt</b> (2 x)
2020-2021	Lehrpreis für <b>gute klinische Lehre und als bester Dozent im klinischen Abschnitt</b> (je 1 x)
2021	FAU-Lehrpreis <b>bester Nachwuchswissenschaftler</b>

## MITGLIEDSCHAFTEN

Alumni-Med.Erlangen e.V.; Deutsches Netzwerk Evidenz-basierte Medizin (DNEbM e.V.); Gesellschaft der Hochschullehrer Allgemeinmedizin (GHA); Gesellschaft für medizinische Ausbildung (GMA)

## BESONDRE KENNTNISSE

- Sprachkenntnisse: Deutsch, Englisch (fließend in Wort und Schrift), Spanisch, Latein
- Fachkunde im Strahlenschutz (**StrSchV §30**) und im Umgang mit Labortieren (**TierSchG §9**)
- Berechtigung zur Weiterbildung in **Evidenz-basierter Medizin** (DNEbM e.V.)

## GUTACHTERTÄTIGKEITEN

u.a. für *Journal of Medical Internet Research*, *Medical Education Online*, *Die Rehabilitation*