

## AUSBILDUNG

### Studium Humanmedizin (Hammerexamen)

10/2017 - 11/2023

Ludwig-Maximilians-Universitaet  
Muenchen (LMU)

Muenchen, Deutschland

Humanmedizin 1,7

### Promotion Dr. med. (eingereicht)

04/2022 - heute

LMU Muenchen, Lehrstuhl fuer  
Orthopaedie

Muenchen, Deutschland

Biomechanik des hinteren Kreuzbands

GPA: summa cum laude (erwartet)

## FÄHIGKEITEN

Frakturversorgung &  
Osteosynthese ●

Synthes LCP & Mitek Anker ●

Knie-Arthroskopie Storz Image1 S ●

Sectra IDS7 PACS & ORBIS ●

Sonographie Bewegungsapparat  
DEGUM 1 ●

Gips- & Cast-Brace-Technik ●

Trauma-Schockraum ATLS ●

DGOU EPRD ●  
Endoprothesenregister

## ZERTIFIKATE

Approbation als Arzt 11/2023

ATLS Advanced Trauma Life  
Support Provider

06/2024

Strahlenschutz nach RoeV inkl.  
Fachkunde

02/2024

## PROFIL

Assistenzarzt Orthopaedie und Unfallchirurgie im 3.

Weiterbildungsjahr an der LMU Klinik und Poliklinik fuer

Orthopaedie und Sportorthopaedie Grosshadern. Approbation

2023 nach Hammerexamen mit Note 1,7. Eigenstaendige OP-

Erfahrung in 480 Eingriffen (TEP-Assistenz, Arthroskopie,

Frakturversorgung) und Notaufnahme-Dienste mit ATLS-

Zertifizierung. Promotion zur Funktion des hinteren Kreuzbands  
eingereicht (summa cum laude erwartet).

## BERUFSERFAHRUNG

Assistenzarzt Orthopaedie und Unfallchirurgie (PJ-3)

04/2024 - heute

LMU Klinik und Poliklinik fuer Orthopaedie und  
Sportorthopaedie Grosshadern

Muenchen, Deutschland

Stationsdienst und OP-Assistenz auf 38-Betten-Station Endoprothetik  
und Sporttraumatologie

- Assistenz und Teil-OPs bei 220 Knie- und Hueft-TEPs (DePuy ATTUNE, Mako Total Knee) als 2. Assistent bei Prof. Mueller
- Eigenstaendige Frakturversorgung bei 96 distalen Radius-Frakturen, Sprunggelenks- und Tibiakopf-Frakturen mit Synthes LCP
- Schockraum-Versorgung im interdisziplinaren Trauma-Team Level 1, 42 polytraumatisierte Patient:innen pro Quartal
- Visiten-Vorbereitung mit Sectra IDS7 PACS und ORBIS, Patientenaufklaerung fuer 6-8 elektive OPs pro Tag
- Mitarbeit am DGOU-Endoprothesenregister (EPRD) mit 280 Datensatzen pro Jahr

Assistenzarzt Unfallchirurgie und Orthopaedie (PJ-1 bis PJ-2)

01/2023 - 03/2024

Klinikum Augsburg Klinik fuer Orthopaedie und Unfallchirurgie  
Augsburg, Deutschland

Rotation Unfallchirurgie, ambulante Orthopaedie und Notaufnahme

- 260 Notaufnahme-Patient:innen pro Monat versorgt, davon 38% akute Frakturen und 18% Distorsionen
- Anlage von 1.840 Gipsverbaenden und Cast Braces, Schulungen fuer 12 neue Pflegekraefte
- Diagnostische Sonographie nach DEGUM-Stufe 1 bei 320 Bewegungsapparat-Befundungen
- Knie-Arthroskopien mit Storz Image1 S als 1. Assistent (84 Eingriffe inklusive Meniskus-Naehte)

DEGUM Stufe 1  
Bewegungsapparat

09/2024

## SPRACHEN

---

Deutsch	Muttersprache
Englisch	C1
Italienisch	B2

## STÄRKEN

---

### Trauma-Belastbarkeit

24-Stunden-Schockraum-Dienste im Level-1-Zentrum mit klarer Triage und ATLS-Algorithmen

### Lernkurve OP

Strukturiertes Logbuch nach DGOU-WBO, monatliche Mikroskill-Sessions mit Oberarzt-Feedback

### Kollegiale Kommunikation

Interdisziplinäre Fälle (Neurochirurgie, Anaesthesie) mit ISBAR-Handover und sauberen Op-Berichten

## PROJEKTE

---

### Promotion: Biomechanik des hinteren Kreuzbands

04/2022 - 11/2024

In-vitro-Studie an 18 Kniepraeparaten mit BrainLab Knee3 Navigation, Publikation im Journal Knee Surgery Sports Traumatology Arthroscopy (KSSTA) eingereicht

## PUBLIKATIONEN

---

03/2025