

Geburtsdatum/ -ort: 10.6.1987 in Landau/Pfalz

Familienstand/ Konf.: ledig/ ev.



abgeschlossene Ausbildung

Juni 2015 Studium der Humanmedizin an der Medizinischen Universität Innsbruck

Medizinischer Werdegang:

2007-2015 Medizinstudium (MedUni Innsbruck)

12/2015 Ärztin in Basisausbildung an der Univ.-Klinik für Plastische, Rekonstruktive und Ästhetische Chirurgie Innsbruck

03/2016 Ärztin in Basisausbildung an der Univ.-Klinik Innere Medizin II Innsbruck (Schwerpunkt Infektiologie, Immunologie, Tropenmedizin, Rheumatologie)

06/2016 Ärztin in Basisausbildung an der Univ.-Klinik für Unfallchirurgie Innsbruck

Seit 09/2016 Assistenzärztin an der Univ.-Klinik für Unfallchirurgie Innsbruck

5/2019-11/2019 6 Monate Kinderorthopädie am Altonaer Kinderkrankenhaus Hamburg

Auslandsaufenthalte im Rahmen des Studiums:

2010/2011 10-monatiger Auslandsaufenthalt in Nord-Uganda im Rahmen der Diplomarbeit („Prävalenz und assoziierte Faktoren von Fieberkrämpfen in Nord-Uganda“)

Mitgliedschaften:

seit 2018 Junges Forum Handchirurgie der ÖGH

seit 2018 ÖGH (Österreichische Gesellschaft für Handchirurgie)

seit 2018 ÖGU (Österreichische Gesellschaft für Unfallchirurgie)

seit 2018 Li-La ev. (Licht und Lachen für kranke Kinder)

Kurse und Fortbildungen:

02/2017	AO Trauma Kurs Zugangswege und Osteosynthesen
02/2017	AO Trauma Symposium- Kindliche Frakturen
05/2017	Seminar für praktische Fußchirurgie (1. Zertifizierungsgrad)
07/2017	ArthroLab Workshop – OSG Arthroskopie (ArthroLab München)
10/2017	Seminar für praktische Fußchirurgie (2.Zertifizierungsgrad)
02/2018	Basiskurs der Wiener Handkurse
06/2018	Komplikationen in der Kindertraumatologie I (Li-La ev.)
11/2018	Komplikationen in der Kindertraumatologie II (Li-La ev.)
03/2019	Grundkurs Kindertraumatologie (Li-La ev.)
5/2019	Indikationsstellung in der Kindertraumatologie
7/2020	Grundkurs Arthrosonographie
10/2020	Grundkurs Mikrochirurgie

Vorträge

12/2017	„Die subchondrale Druckverteilung der Talusrolle nach OATS-Platik, eine CT-OAM Studie“ am internationalen Symposium für Fußchirurgie
03/2018	“Does intra-articular load distribution change after osteochondral grafting in patients with osteochondral lesions of the talus?“ im Rahmen des 12th International Meeting of the Austrian Foot Society