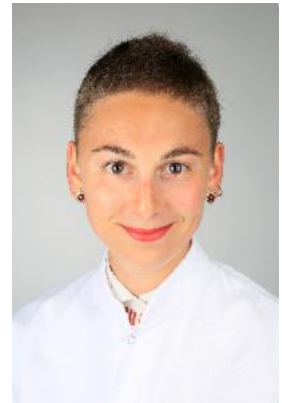


Dr.in Margot Fodor



Curriculum Vitae

Persönliche Informationen

Name: Dr.in Margot Fodor
E-Mail-Adresse: margot.fodor@tirol-kliniken.at
Geburtsdatum: 1991
Nationalität: Italien
Familienstand: ledig

Position: Assistenzärztin

Hochschulabschlüsse

2017 Doktorin der gesamten Heilkunde (Dr.in med. univ.), Medizinische Universität Innsbruck

Beruflicher Werdegang (Kurzfassung) und derzeitige Stellung

2010	2011	Pharmaziestudium
2011	2017	Medizinstudium, Medizinische Universität Innsbruck
08/2017	04/18	Basisausbildung an der Universitätsklinik für Visceral-, Transplantations- und Thoraxchirurgie, Medizinische Universität Innsbruck
04/18		Assistenzärztin an der Universitätsklinik für Visceral-, Transplantations- und Thoraxchirurgie Innsbruck

Zusatzausbildungen, Berufsbezeichnungen

2009 - Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Daniel Swarovski Forschungslabor
 Universitätsklinik für Visceral-, Transplantations- und Thoraxchirurgie,
 Medizinische Universität Innsbruck

Mitgliedschaft & Stellung in wissenschaftlichen Gesellschaften und Organen

2016 - Mitglied der Österreichischen Gesellschaft für Chirurgische Forschung
2017 - Mitglied der Österreichischen Gesellschaft für Chirurgie
2017 - Mitglied der Österreichischen Gesellschaft für Transplantation,
 Transfusion und Genetik
2017 - Mitglied der ACO ASSO Österreichische Gesellschaft für chirurgische
 Onkologie

Preise und Auszeichnungen

2016 Vortragspreis Live confocal imaging of murine liver biopsies as novel tool
 to assess graft quality prior to transplantation 40. Seminar Österreichische
 Gesellschaft für Chirurgische Forschung 17.-19.11.16, Schladming
2018 GJK Ehrenpreis für den interessantesten Fall im NET Chat Surgery 2018:
 Mehrstufiges chirurgisches Behandlungskonzept bei ausgedehnt
 metastasierter neuroendokriner Neoplasie mit zusätzlichem
 Überraschungsbefund sinnvoller Standard oder Individualentscheidung?
 3. Jahrestagung ANETS (Austrian neuroendocrine tumour society)
 06.03.2018, Linz

2018 Young Surgeons Forum Preis 2018 für die Vorträge: Live confocal imaging of murine liver biopsies as novel tool to assess graft quality prior to transplantation Management of blunt hepatic and splenic trauma in Austria: multicentre questionnaire study Mehrstufiges chirurgisches Behandlungskonzept bei ausgedehnt metastasierter neuroendokriner Neoplasie mit zusätzlichem Überraschungsbefund sinnvoller Standard oder Individualentscheidung? 59. Österreichischer Chirurgenkongress 06.-08.06.18, Wien

Innsbruck, 19.10.2021