

# Julia Hofmann, MSc, PhD



## Curriculum Vitae

---

### Persönliche Informationen

Name: Julia Hofmann, MSc, PhD

E-Mail-Adresse: julia.hofmann@i-med.ac.at

---

### Hochschulabschlüsse

2017 Bachelor of Science (BSc), Molekulare Medizin, Universität Ulm  
2019 Master of Science (MSc), Biotechnologie, MCI Innsbruck  
2023 Doctor of Philosophy (PhD), Molecular and Cellular Basis of Diseases,  
Medizinische Universität Innsbruck

---

### Beruflicher Werdegang (Kurzfassung) und derzeitige Stellung

2015	2017	Studentische Mitarbeiterin in der Forschung, Klinik für Innere Medizin III, Universitätsklinikum Ulm
2016		Forschungspraktikum, Roche Pharma Research and Early Development, Penzberg
2017		Bachelor Thesis, Sektion für Gynäkologische Onkologie, Universitätsklinikum Ulm
2018	2019	Studentische Mitarbeiterin in der Forschung, Institut für Neuroanatomie, Medizinische Universität Innsbruck
2019		Master Thesis, Roche Pharma Research and Early Development, Penzberg

2019                      Wissenschaftliche Mitarbeiterin (PhD Studentin), organLife Laboratory und D. Swarovski Forschungslabor, Universitätsklinik für Visceral-, Transplantations- und Thoraxchirurgie Innsbruck, Medizinische Universität Innsbruck

---

### **Zusatzausbildungen, Berufsbezeichnungen**

2012                      Chemielaborantin (IHK)

---

### **Forschungsschwerpunkte**

Normotherme Maschinenperfusion  
Regeneration von Organen ex vivo  
(3D) Zellkulturmodelle

---

### **Mitgliedschaft & Stellung in wissenschaftlichen Gesellschaften und Organen**

Europäische Gesellschaft für Organtransplantation (ESOT)  
Österreichische Gesellschaft für Transplantation, Transfusion und Genetik  
Österreichische Gesellschaft für Molekulare Biowissenschaften und Biotechnologie

Innsbruck, 14.05.2026