

Ass.-Prof.in Priv.-Doz.in Dr.in med. Theresa Hautz-Neunteufel, PhD



Curriculum Vitae

Persönliche Informationen

Name: Ass.-Prof.in Priv.-Doz.in Dr.in med. Theresa Hautz-Neunteufel, PhD
E-Mail-Adresse: theresa.hautz@i-med.ac.at
Nationalität: Österreich
Familienstand: verheiratet

Hochschulabschlüsse

2009 Doktorin der gesamten Heilkunde (Dr.in med. univ.), Medizinische Universität Innsbruck
2015 Doctor of Philosophy (PhD) in Molecular Cell Biology, Medizinische Universität Innsbruck

Beruflicher Werdegang (Kurzfassung) und derzeitige Stellung

2005	2006	Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Tiroler Krebsforschungsinstitut, Universitätsklinik für Visceral-, Transplantations- und Thoraxchirurgie Innsbruck
2006		Predoctoral research fellow, Thomas E. Starzl Institute, Div. of Plastic Surgery, University of Pittsburgh Medical Center (UPMC), Pittsburgh, USA
2006	2011	Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Daniel Swarovski Forschungslabor, Universitätsklinik für Visceral-, Transplantations- und Thoraxchirurgie Innsbruck

2009		Assistenzärztin, Universitätsklinik für Visceral-, Transplantations- und Thoraxchirurgie, Innsbruck
2011	2015	DOC-fORTE Stipendiatin der Österreichischen Akademie der Wissenschaften an der Universitätsklinik für Visceral-, Transplantations- und Thoraxchirurgie Innsbruck, D. Swarovski Forschungslabor
2017		Post Doc an der Universitätsklinik für Visceral-, Transplantations- und Thoraxchirurgie Innsbruck, D. Swarovski Forschungslabor
2021		Senior Scientist (Postdoc) an der Universitätsklinik für Visceral-, Transplantations- und Thoraxchirurgie Innsbruck, D. Swarovski Forschungslabor Director organLife Laboratory, Organ Regeneration Center of Excellence Innsbruck, Universitätsklinik für Visceral-, Transplantations- und Thoraxchirurgie Innsbruck, D. Swarovski Forschungslabor

Zusatzausbildungen, Berufsbezeichnungen

2009		18. Fachkurs über Tierexperimentelles Arbeiten unter Berücksichtigung von Ersatz- und Ergänzungsmethoden in Theorie und Praxis, Zentrale Tierversuchsanlage, Medizinische Universität Innsbruck
2011	2012	Helene-Wastl-Mentoring-Programm, Medizinische Universität Innsbruck
2020		I.E.C.T. Summer School on Entrepreneurship, Hermann Hauser
2021		LBG Innovators Road: Tailor made support for academic founders

Forschungsschwerpunkte

Transplantationsimmunologie
Vaskularisierte Gewebetransplantation
Ischämie/Reperfusionsschaden in der Organ- und Gewebstransplantation
Maschinenperfusion von Organen
Ex vivo Organtherapie und -regeneration

Mitgliedschaft & Stellung in wissenschaftlichen Gesellschaften und Organen

Europäische Gesellschaft für Organtransplantation (ESOT)

International Hand and Composite Tissue Allotransplantation Society

Austrotransplant, Österreichische Gesellschaft für Transplantation und Genetik

Publikationen

43 Pub-Med-gelistete Originalarbeiten, 2 Buchbeiträge, mehr als 150 Abstracts (Kongressbeiträge, Poster, Vorträge)

[https://urldefense.com/v3/__https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=hautz*t__;Kw!!GOJyuSUdJW5otQ!1Xm7-](https://urldefense.com/v3/__https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=hautz*t__;Kw!!GOJyuSUdJW5otQ!1Xm7-IHp54ly-H9VbGnd5TIWD1UvMIEGt33jS8z444bWvxaQAdPcu-Tjcb0SqTV0-FogVVx-EGypCPM$)

[m.nih.gov/?term=hautz*t__;Kw!!GOJyuSUdJW5otQ!1Xm7-](https://urldefense.com/v3/__https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=hautz*t__;Kw!!GOJyuSUdJW5otQ!1Xm7-IHp54ly-H9VbGnd5TIWD1UvMIEGt33jS8z444bWvxaQAdPcu-Tjcb0SqTV0-FogVVx-EGypCPM$)

[IHp54ly-H9VbGnd5TIWD1UvMIEGt33jS8z444bWvxaQAdPcu-T](https://urldefense.com/v3/__https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=hautz*t__;Kw!!GOJyuSUdJW5otQ!1Xm7-IHp54ly-H9VbGnd5TIWD1UvMIEGt33jS8z444bWvxaQAdPcu-Tjcb0SqTV0-FogVVx-EGypCPM$)

[jcb0SqTV0-FogVVx-EGypCPM\\$](https://urldefense.com/v3/__https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=hautz*t__;Kw!!GOJyuSUdJW5otQ!1Xm7-IHp54ly-H9VbGnd5TIWD1UvMIEGt33jS8z444bWvxaQAdPcu-Tjcb0SqTV0-FogVVx-EGypCPM$)

Preise und Auszeichnungen

2005	i-med Forschungsstipendium der Medizinischen Universität Innsbruck
2006	i-med Auslandsstipendium der Medizinischen Universität Innsbruck
2007	Basic Science Paper, Robert H. Ivy Society and the John Staige Davis Society of Maryland (2. Platz, Co-Author)
2008	Best Basic Science Paper, American Association for Hand Surgery (Co-Author)
2008	Austrotransplant Award, Austrian Society for Transplantation, Transfusion and Genetic (Co-Author), Zell am See
2008	Young Investigator Award, Austrian Society for Surgical Research, Wagrain
2009	Best Basic Science Paper, Ohio Valley Society of Plastic Surgeons (Co-Author)

2011	DOC-fORTE Stipendium der Österreichischen Akademie der Wissenschaften
2020	Fellowship der Tiroler Sparkasse für die Teilnahme an der I.E.C.T. Summer School on Entrepreneurship
2020	1. Preis Forum Alpbach, Falling-Walls Session
2021	Young Surgeons Forum, Österreichischer Chirurgenkongress, Salzburg (2. Platz, Senior Author)

Innsbruck, 06.02.2026