

# CURRICULUM VITAE

## Dr. rer. nat. Zsuzsa Jenei-Lanzl

23.09.1979      Geburtsdatum  
Budapest, Ungarn      Geburtsort

Labor für Experimentelle Rheumatologie und NeuroEndokrino-Immunologie      Kontakt  
Josef Engert Str. 9  
93053 Regensburg  
Tel.: 0049-9419435820  
eMail: zsuzsa.jenei-lanzl@ukr.de

### Akademische Laufbahn

Wissenschaftliche Mitarbeiterin (Postdoc) im Labor für Experimentelle Rheumatologie und Neuroendokrino-Immunologie, Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I, Universitätsklinikum Regensburg      seit Oktober 2013  
DFG-Projekt: „Anti-inflammatorische Pfade der catecholaminergen, Tyrosinhydroxylase (TH)-positiven Zellen bei menschlicher und experimenteller Arthritis“

Wissenschaftliche Mitarbeiterin (Postdoc) im Labor für Experimentelle Rheumatologie und Neuroendokrino-Immunologie, Klinik und Poliklinik für Innere Medizin I, Universitätsklinikum Regensburg      seit November 2010  
Projekt: „Role of tyrosine-hydroxylase (TH)-positive cells in arthritis“ als Projekt #2 der FOR696

### Promotion

Doktorarbeit in der Klinik und Poliklinik für Chirurgie, Abteilung für Unfallchirurgie, Universitätsklinikum Regensburg      2006-2010  
Thema: „Der Einfluss von Steroidhormonen auf die chondrogene Differenzierung humaner mesenchymaler Stammzellen“

### Studium

Diplomarbeit am Lehrstuhl für Entwicklungsbiologie: „Trainingseinfluss auf die Ultrastruktur der Flugmuskulatur von *Drosophila melanogaster*“      2005-2006

Biologiestudium an der Universität Regensburg      2000-2005  
(Schwerpunkte: Medizinische Mikrobiologie, Genetik, Zoologie, Botanik )  
Abschluss: Diplom-Biologin

### Abitur

Allgemeine Hochschulreife, Karinthy Frigyes Gymnasium, Budapest      1998