

Universitätslektor Dr. med. univ. Rainer Mittermayr

Facharzt für Unfallchirurgie, UKH Meidling, AUVA Wien
Leiter Wundheilung, LBI für experimentelle und klinische Traumatologie,
Lehrender Medizinische Universität Wien (MD und PhD Studium)



Ausbildung

10/2013

Einreichung für die Habilitation im Fach Unfallchirurgie an der medizinischen Universität Wien zum Thema Stosswellentherapie

seit 06/2013

UKH Meidling AUVA, Wien

12/2012 - 05/2013

Orthopädie Gersthof, Wien

09/2012 - 11/2012

Pathologie, KH Rudolfstiftung, Wien

03/2012 - 08/2012

Neurochirurgie, KH Rudolfstiftung, Wien

12/2010 - 11/2011

Allgemein-, Vizeral- und Tumorchirurgie, Wilhelminenspital, Wien

06.2010-11.2010

Plastische und Wiederherstellende Chirurgie, Montpellier, Frankreich

04.2007-05.2010

Facharzt Ausbildung für Unfallchirurgie, Unfallkrankenhaus Meidling, Wien

06.2006-11.2006

Turnusarzt Unfallkrankenhaus Meidling, Wien

Oktober 2005

Promotion

Juni 2005

Einreichung der Dissertation über „Aspects of woundhealing and angiogenesis in plastic/reconstructive surgery (flaps and grafts) – Experimental studies“

1994 - 2005

Studium an der medizinischen Fakultät Wien

1988 - 1993

Bundeshandelsakademie Rohrbach / Oberösterreich
Reifeprüfung Sommersemester 1993

1984 - 1988

Hauptschule Haslach / Oberösterreich

1980 - 1984

Volksschule Haslach / Oberösterreich

Wissenschaft und Lehrtätigkeit

Universitäts Lektor an der medizinischen Universität Wien

2012

Präsident der ISMST

Mitglied des Editorial Board der
International Society for Medical Shock Wave Treatment (ISMST)

Seit 2009

Leiter der Wundheilung (Soft Tissue Regeneration) am Ludwig Boltzmann
Institut für experimentelle und klinische Traumatologie

Reviewer von internationalen medizinischen Journalen
Betreuung von Dissertationen/Diplomarbeiten (PhD, MD) von Studenten
der medizinischen Universität Wien
Lehre von diplomierten Gesunden- und Krankenschwestern/-pflegern

Vortragender und Tutor bei internationalen Peer to Peer Workshops mit den
Themen Traumatologie, Rekonstruktive/Plastische Chirurgie
und Neurochirurgie

Studienaufenthalt am Shriners Burns Hospital, Galveston, Texas sowie
Universität Krankenhaus Montpellier, Frankreich

Durchführung von experimentellen und klinischen Studien
(unter anderem Stosswelle, Angiogenese, Biomatrices, Wachstumsfaktoren,
genaktivierte Biomatrices, Ischämie-/Reperfusion)

Publikationen und Vorträge

Seit 2009

Leiter der Wundheilung (Soft Tissue Regeneration) am Ludwig Boltzmann
Institut für experimentelle und klinische Traumatologie

Seit 1999

wissenschaftlicher Mitarbeiter am
Ludwig Boltzmann Institut für experimentelle und klinische
Traumatologie mit regelmässiger Vortragstätigkeit
und Vorsitze an nationalen und internationalen
Kongressen.

Zahlreiche Publikationen und Buchbeiträge in nationalen
und internationalen Fachzeitschriften und Fachbücher.

Preise

2011

Deutsche und Internationale Gesellschaft für Stosswellentherapie
DIGEST-Award: Beste wissenschaftliche Publikation

2007

Vienna Future Symposium: Scientific Poster Award

2005

Wilhelm Auerswald Preis für die beste Dissertation (2. Preis)

2003

Österreichische Gesellschaft für Chirurgie: Theodor – Billroth – Preis

2002

International W(ound) H(ealing) S(ociety): Young Investigator Award

Fremdsprachen

Englisch und Französisch

Medizinische Gesellschaften

Österreichische Gesellschaft für Unfallchirurgie (ÖGU)
Österreichische Gesellschaft für chirurgische Forschung
European Shock Society (ESS)
International Society for Medical Shock Wave Therapy (ISMST)
Arbeitskreis für Stoßwellentherapie
der Österreichischen Gesellschaft für Orthopädie (ÖGO)
Arbeitskreis Mikrochirurgie