
Martin Thiel, geb. 1962

Berufliche Tätigkeiten:

- | | |
|----------------------|---|
| Seit 1998 | Selbstständig als Physiotherapeut in eigener Praxis |
| 1995 bis 1997 | Vollzeit angestellt als Physiotherapeut
im Institut für Krankengymnastik und Manuelle Therapie
von A.A. Brokmeier in Tostedt |
| 1994 bis 1995 | Praktikant im Anerkennungsjahr für den Beruf
Physiotherapeut im Therapiezentrum Middelburg,
Zentrum für Schädelhirnverletzte in Süsel |

Ausbildung:

- | | |
|----------------------|---|
| 2006 bis 2009 | Studium an der Donau-Universität-Krems (A)
Studiengang: Musculoskeletal Physiotherapy
Abschluss: Master of Science (mit Auszeichnung) |
| 2003 bis 2005 | Studium an der Fachhochschule Osnabrück
Studiengang: Ergotherapie/Physiotherapie
Abschluss: Bachelor of Science |
| 1992 bis 1994 | Ausbildung zum Physiotherapeuten an der Grone-Schule in Lübeck |

Zusatzqualifikationen:

- | | |
|-------------|---|
| 2009 | Master of Science in Musculoskeletal Physiotherapy
(MSc. OMT) |
| 2007 | Fachlehrer für Manuelle Therapie |
| 2005 | Bachelor of Science in Physiotherapy (BSc. PT) |
| 2005 | OMT-Zertifikat (Orthopädic Manipulative Therapy) der
DFOMT (Deutsche Fachgruppe für Orthopädisch
Manipulative Therapie) |
| 2002 | „Diplom in Equine Osteopathy“ der Frankfurt
International School Of Equine Osteopathy (FISEO) |

Kongressaktivitäten:

- 2009** Moderation „Physiotherapie in Theorie und Praxis“
5. Werkstatt für die Physiotherapie, FH Osnabrück
- 2005** Vortrag „Gibt es einen kausalen Zusammenhang
zwischen der Schmerzreduktion aufgrund des
Abtransports von Schmerzmediatoren durch die
Manuelle Lymphdrainage?“
110. Jahreskongress der DGPMR in München
- 2004** Posterpräsentation „Outpatient Rehabilitation-System
In Ambulant Physiotherapy Practices“ International
Rehabilitation Days in Latvia, Riga Litaun

Publikationen:

Thiel M. Gib es einen kausalen Zusammenhang
zwischen der Schmerzreduktion aufgrund des
Abtransports von Schmerzmediatoren durch die
Manuelle Lymphdrainage? Phys Med Rehab Kuror
2005; 15(4) :264-266

Thiel M, Richter M. Wie gesichert ist unser Wissen über
ISG-Dysfunktionen und deren Auswirkung auf die
Körperstatik? Manuelle Medizin 2009; 47(1) :52-56

Lehraufträge:

- 2008 bis heute** Lehrbeauftragter im Studiengang Agrarwissenschaften/
Modul Pferdemanagement im Bereich AL
Fachhochschule Osnabrück
- 2006 bis heute** Lehrbeauftragter im Studiengang Physiotherapie/ Modul
Behandlungsverfahren im Bereich WISO
Fachhochschule Osnabrück

Gutachtertätigkeit:

- 2008 bis heute** Gutachter für Akkreditierungsverfahren bei
AHPGS (www.ahpgs.de)
- 2008 bis heute** Gutachter für das Akkreditierungsverfahren bei DFAMT
für die Richtlinien des IFOMT Standard Committee

Weitere Tätigkeiten:

- 2009** 1. Vorsitz DFOMT e.V. (Deutsche Fachgruppe für Manipulative Therapie)
- 2009** Autor „Springer Lexikon Physiotherapie“. Zalpour C (Hrsg) Springer Verlag 2009, 1. Auflage
- 2007 bis heute** Gesellschafter INAP/O FH Osnabrück
- 2007 bis heute** Angehöriger der Prüfungskommission Orthopaedic Manipulative Therapy (OMT) der Deutsche Fachgruppe für Orthopädisch Manipulative Therapie (DFOMT)
- 2006** Mitarbeit „Anatomie Physiologie“ Lehrbuch für Physiotherapeuten, Zalpour C (Hrsg) Elsevier 2006, 2. Auflage
- 2006 bis heute** Begutachtung von Bachelor-Arbeiten im Studiengang Physiotherapie, Bereich WISO
Fachhochschule Osnabrück
- 2003 bis heute** Angehöriger der Prüfungskommission
Manuelle Therapie des IFK e.V. in Soltau
- 2002 bis heute** Osteopathische Behandlungen von Pferd und Reiter
Vorträge über die „biomechanische Einheit“
zwischen Pferd und Reiter an anerkannten FN-
Reitschulen
- 2001 bis heute** Dozent in den Kursmodulen Medizinische-Trainings-
Therapie MTT Teil I und II der Deutsche Fachgruppe für
Orthopädisch Manipulative Therapie (DFOMT)
- 2000 bis heute** Angehöriger des Lehrerteams in der MT-und OMT-
Ausbildung des IFK e.V. sowie der DFOMT in Soltau

Mitgliedschaften

Scipos (Science in Physiotherapy and Osteopathy
Osnabrück)

DFOMT e.V.(Deutsche Fachgruppe für Manipulative
Therapie)

DGMSM e.V.(Deutsche Gesellschaft für
Muskuloskeletale Medizin)

IFK e.V. (Bundesverband Selbstständiger
Physiotherapeuten)