

PD Dr. Frank Roemer

Beruflicher Werdegang:

1990-1996	Medizinstudium Universität des Saarlandes, LMU München und Universität Innsbruck.
1996-1998	Arzt im Praktikum, Innere Medizin, III. med. Klinik, Krankenhaus München-Schwabing
1998-2002	Facharztausbildung für Diagnostische Radiologie am Klinikum Augsburg
2002-2003	Post-Doctoral Research Fellowship, Osteoporosis and Arthritis Research Group, Prof. Harry Genant, Department of Radiology, University of California in San Francisco, USA
2003-2004	Facharzt an der Klinik für Diagnostische Radiologie, Klinikum Augsburg
2004-2006	Funktionsoberarzt an der Klinik für Diagnostische Radiologie im Klinikum Augsburg. Leitung Funktionsbereich Kernspintomografie.
2006-2007	Ärztliche Leitung der Privatpraxis für Magnetresonanztomografie, Ulmer Str, 86391 Stadtbergen
2007-2008	Forschungsstipendium als Associate Professor in Research, Department of Radiology, Boston University School of Medicine
seit 2008	Co-Director Quantitative Imaging Center, Department of Radiology, Boston University, Adjunct Associate Professor Boston University School of Medicine
2008-2009	Funktionsoberarzt an der Klinik für Diagnostische Radiologie im Klinikum Augsburg
2012	Habilitation im Fach Radiologie Universität Erlangen
2009-2015	Oberarzt Klinik für Diagnostische Radiologie und Neuroradiologie, Klinikum Augsburg
seit 2015	Oberarzt, Radiologisches Institut, Universität Erlangen, Funktionsbereichsleitung Muskuloskelettale Forschung

Sonstiges:

219 Publikationen in PubMed, 215 wissenschaftliche Vorträge, 222 wissenschaftliche Poster auf dem Gebiet der MSK Radiologie. Vollständige Bibliographie unter: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=roemer+f>

Goldmedaille der Bayerischen Röntgengesellschaft 2010

1. Preisträger der Dr. Wolfbauer Stiftung, Donauwörth 2011

1. Preisträger EULAR Abstract Award 2013

Associate Editor "Osteoarthritis and Cartilage" seit 2011

Associate Editor "BMC Musculoskeletal Disorders" 2010-2013

Mitglied in multiplen wissenschaftlichen Reviewboards und Fachjournals einschliesslich National Institutes of Health, USA, Dutch Rheuma Fonds, NL, Scottish Research Council, UK, New England Journal of Medicine, Annals of Internal Medicine, Radiology, Annals of Rheumatic Diseases, Arthritis and Rheumatology und andere

Mitglied des Editorial Boards von "Osteoarthritis and Cartilage" seit 2010

Mitglied des Editorial Boards von "European Radiology" seit 2010