

CURRICULUM VITAE

Persönliches

Geboren: 22.06.1976
Geburtsort: Wien, Österreich
Familienstand: verlobt mit Mag. Verena E. Weinzetl, Unternehmerin; keine Kinder
Sprachen: Deutsch (Muttersprache), Englisch und Französisch (fließend),
Italienisch (Grundlagen)



Karriere

- 13.10.2017 Anerkennung als **Facharzt für Orthopädie und Traumatologie** (entsprechend der neuen Ausbildungsordnung gem. §34 ÄAO, Übergangsbestimmungen Orthopädie und Traumatologie)
- 05.05.2017 Graduierung, **Master of Business Administration (MBA)**, *International Healthcare Management*, Frankfurt School of Finance and Management, Frankfurt
Master Thesis: *Evaluation of an e-based clinical follow-up process for patients*. (Evaluert als beste Master Thesis des Jahrganges)
- 13.10.2016 **Facharztprüfung für Orthopädie und Traumatologie** im Rahmen der in Österreich etablierten Fachzusammenlegung von *Orthopädie und orthopädischer Chirurgie* und *Unfallchirurgie* (gem. §34 ÄAO, Übergangsbestimmungen Orthopädie und Traumatologie)
- 01-04/2016 Ergänzende Vervollständigung der Fachausbildung **Unfallchirurgie** (gem. §34 ÄAO, Übergangsbestimmungen Orthopädie und Traumatologie), Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Unfallchirurgie, Wien
- 09/2015-05/2017 **Master of Business Administration (MBA)**, *International Healthcare Management*, Frankfurt School of Finance and Management, Frankfurt
Master Thesis: *Evaluation of an e-based clinical follow-up process for patients*. (ausgezeichnet als beste Master Thesis des Jahrganges)
- 09/2015 Ausbildung zum **Strahlenschutzbeauftragten** (gem. Allg. Strahlenschutzverordnung, Österreich)
- 05-06/2015 Österreichischer **ASG-Travelling Fellow 2015** in England, Kanada und USA
(Auszeichnung und Reisestipendium der Österreichischen, Deutschen und Schweizer Fachgesellschaften für Orthopädie und orthopädische Chirurgie)
- seit 01/2015 Ausbildung im dreijährigen **Zusatzfach Sportorthopädie**
- seit 11/2014 **Österreichischer Nationaldelegierter der SICOT** (Société Internationale de la Chirurgie Orthopédique et de Traumatologie)
- seit 08/2014 **Associate Professor**, Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Orthopädie, Wien (Erfüllung der Qualifizierungsvereinbarung)

- 05/2014 **Kongresssekretär, EMSOS 2014** (European Musculoskeletal Oncology Society Meeting), Wien (448 internationale Teilnehmer)
- seit 09/2013 **Treasurer, Board Member, ISOLS** (International Society of Limb Salvage)
- 02/2013 **Fortbildungsdiplom** der Österreichischen Ärztekammer
- seit 01/2013 **Leiter Tumorteam**, Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Orthopädie, Wien
- seit 01/2013 **Konsiliarorthopäde** am St. Anna Kinderspital, Wien
- 16.11.2012 Graduierung, **Master of Science (MSc)**, *Advanced Orthopaedic Surgery*, Donau-Universität, Krems
Master Thesis: *Die chirurgische Therapie von low-grade Sarkomen.*
- 10-12/2012 **Klinischer Prüfungsarzt**, Diplom der Österreichischen Ärztekammer
- 16.12.2011 **Habilitation** im Fach Orthopädie und orthopädische Chirurgie
Privatdozent, Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Orthopädie, Wien
Habilitationsschrift: *Critical Aspects, Complication Management und Treatment Advances in Surgical Therapy of Malignant Musculoskeletal Tumors.*
- 08/2011-08/2014 **Assistant Professor**, Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Orthopädie, Wien (Abschluss der Qualifizierungsvereinbarung)
- seit 01/2011 **Schriftführer** der **Musculoskeletal Tumor Unit** des Comprehensive Cancer Center der Medizinischen Universität Wien, Wien
- seit 10/2009 Stationsführender **Oberarzt**, AKH Wien, Wien
- 01/2009-12/2012 **Stellvertretender Leiter** des **Tumorteams**, Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Orthopädie, Wien
- 02-04/2011 Gegenfach **Neurologie**, Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Neurologie, Wien
- 03/2010-11/2012 **Master of Science (MSc)**, *Advanced Orthopaedic Surgery*, Donau-Universität, Krems
- 30.11.2005 **Facharztprüfung für Orthopädie und orthopädische Chirurgie**
- 09/2005-12/2008 **Seniorassistent** des **Tumorteams**, Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Orthopädie, Wien
- 10/2004-01/2005 Rotation an das Rehabilitationszentrum **SKA Zicksee**, St. Andrä am Zicksee
- 09/2003-09/2007 Wiener Schule für **Osteopathie**, Wien (Kurse für Chirotherapie und Osteopathie)
- 05-07/2003 Gegenfach **Pädiatrie**, St. Anna Kinderspital, Wien
- seit 06/2002 **Facharztausbildung Orthopädie**, Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Orthopädie, Wien
- 03-06/2002 Gegenfach **Anatomie**, Medizinische Universität Wien, Institut für Anatomie, Wien
- 01/2001-03/2002 Facharztausbildung bzw. Gegenfach **Unfallchirurgie**, Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Unfallchirurgie, Wien
- 01-12/2000 Gegenfach **Allgemeinchirurgie**, aöKH Stockerau, Abteilung für Chirurgie, Stockerau
- 10.05.1999 **Promotion** zum Doktor der gesamten Heilkunde
Dissertation: *In-Growth of Cementless All-Metal Hip Prostheses with Reinforced Cups.*

- 07-08/1999 Auslandsfamulatur: **Centre hépato-biliaire, Hôpital Paul Brousse à Kremlin-Bicêtre, Villejuif**
- 11/1997 Auslandsfamulatur: **Department of Cardio-Thoracic Surgery, Royal Prince Alfred Hospital, Sydney**
- 09/1996-06/1997 **Wirtschaftsuniversität Wien, Wien (2 Semester)**
Seminare: Organisational Structures, Business Administration, Accounting, Englisch, Französisch
- 1994-1999 Medizinstudium, **Medizinische Fakultät der Universität Wien, Wien (9 Semester)**
- 13.06.1994 **Matura mit ausgezeichnetem Erfolg** (Notenschnitt: 1,0)
- 1986-1994 „Benediktinergymnasium unserer lieben Frau zu den Schotten“, Wien
- 1982-1986 Volksschule Börsegasse, Wien

Forschungstätigkeit

- 02/2015-10/2016 **Co-Investigator**, IlluminOss®-Study (*Prospektive, multizentrische Studie des IlluminOss® photodynamischen Knochenstabilisierungssystems zur Behandlung drohender und tatsächlicher pathologischer Humerusfrakturen infolge von Knochenmetastasen*)
- seit 05/2014 **Co-Investigator**, Activartis-Study (*Monocyte-derived dendritic cells loaded with tumor cell lysate for the treatment of refractory solid tumours of childhood*) und Kooperationspartner des **Children's Cancer Research Institute**, St. Anna Kinderspital, Wien
(Projektplanung: *Dendritic cell-based vaccination versus second line chemotherapy for relapsing bone and soft-tissue sarcoma: a prospective randomised clinical trial*)
- seit 10/2013 Kooperation mit **MedAustron**, Wiener Neustadt (*Protonen- und Schwerionenbestrahlung von Sarkomen*)
- seit 01/2013 **Principal Investigator** für Wien, Amgen Study 20062004 (*An open-label, multi-center, phase 2 study of Denosumab in subjects with giant cell tumor of bone*)
- seit 09/2009 **Gründungsmitglied des ersten internationalen Registers für Tumorprothesen**
(Mitglieder: University of South Florida, Tampa; University of Miami, Miami; Harvard Medical School, Boston; Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna; Medizinische Universität Wien, Wien;)
- 09/2006 Studienbesuch am **Ohio University Department of Biochemistry, Athens OH** (*Direct measurement of nitric oxide in bone by porphyrinic microsensors; Nitric oxide levels in osteosarcoma cell lines*)
- seit 09/2005 **Studienkoordinator des Wiener Knochen- und Weichteilgeschwulsregisters**, Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Orthopädie, Wien (*Osteosarcoma; Soft tissue Sarcoma; Clinical results of modular prosthetic reconstruction; Navigated tumor resection; Prediction of survival*)
- 10/2004-06/2008 Kooperationspartner des **Children's Cancer Research Institute**, St. Anna Kinderspital, Wien
(*Dendritic cell-based vaccination therapy in musculo-skeletal malignancies;*)
- 04/2000-12/2006 Wissenschaftlicher Mitarbeiter, **Laboratory for Ischemia and Reperfusion**, Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Chirurgie, Wien (*Role of nitric oxide in ischemia and reperfusion of the skeletal muscle; Regulatory factors of VEGF und angiogenesis*)

- 01/2001-06/2002 Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Medizinische Universität Wien, **Universitätsklinik für Unfallchirurgie**, Wien
(*Intramedullary nailing; Forearm fractures; Carpal injuries*)
- 08/1999-04/2000 Wissenschaftlicher Mitarbeiter, **Institut für Osteologie**, Medizinische Universität Wien, Institut für allgemeine und experimentelle Pathologie, Wien (*Influence of androgens on osteoclasts*)
- 06/1998-12/2000 Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Medizinische Universität Wien, **Universitätsklinik für Orthopädie**, Wien (*Analysis of migration of THA; PE-wear in THA; Factors for dislocation of THA*)
- 03-06/1997 Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Medizinische Universität Wien, **Institut für klinische Pathologie**, Wien (*Immuno-histochemistry of bone tumors*)

Akademische Tätigkeit

- seit 03/2017 **Leiter, Ausbildungsseminar „Tumororthopädie“** entsprechend neuer Regelung der Österreichischen Gesellschaft für Orthopädie und Traumatologie, Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Orthopädie, Wien
- seit 08/2014 **Mentor, Klinisch-praktisches Jahr für Medizinstudenten**, Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Orthopädie, Wien
- seit 06/2014 **Vortragender, Ausbildungsseminar „Orthesen und Behelfe“** der Österreichischen Gesellschaft für Orthopädie und orthopädische Chirurgie, SKA Zicksee, St. Andrä am Zicksee
- seit 02/2014 Stellvertretender **Curriculumsbeauftragter** für das Studium der Humanmedizin, Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Orthopädie, Wien
- seit 02/2014 Stellvertretender (Senior) **Fortbildungsverantwortlicher** an der Medizinischen Universität Wien, Universitätsklinik für Orthopädie, Wien
- seit 02/2014 **Strahlenschutzbeauftragter**, Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Orthopädie, Wien
- 02/2014-09/2016 Stellvertretender **Gender-/Sexual Harrassment-Beauftragter**, Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Orthopädie, Wien
- seit 01/2013 **Leiter, Ausbildungsseminar „Tumororthopädie“** der Österreichischen Gesellschaft für Orthopädie und orthopädische Chirurgie, Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Orthopädie, Wien
- seit 06/2013 **Vortragender, PhD-Symposium** Basic Course Experimental Clinical Oncology, Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Strahlentherapie, Wien
- seit 05/2013 Patientenberatung, **Patienten- und Angehörigentag** der Unit für Muskuloskeletale Tumoren des **Comprehensive Cancer Center Vienna** der Medizinischen Universität Wien, Wien
- 27.04.2013 Patientenberatung, **Wiener Krebstag**
- seit 10/2011 Stellvertretender **Beauftragter für Knochenimplantate und Ersatzstoffe**, Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Orthopädie, Wien
- seit 05/2011 **Kongresssekretär für EMSOS 2014** (European Musculoskeletal Oncology Society) in Wien
- seit 03/2011 **Gründungsmitglied der DONKO** (Dachverband der onkologisch tätigen Fachgesellschaften Österreichs)

- seit 02/2011 Gründungsmitglied und Schriftführer der Unit für Muskuloskeletale Tumoren des **Comprehensive Cancer Center Vienna** der Medizinischen Universität Wien, Wien
- seit 01/2011 Vortragender, **Master of Science**-Programm *Advanced Orthopaedic Surgery*, Donau-Universität, Krems (Modul 5: *Tumor- und Revisionschirurgie*)
- seit 09/2010 Mentor, **Mentoring Programm** für Medizinstudenten, Medizinische Universität Wien, Wien
- 06/2010 Vortragender, „**University Meets Public**“-Programm der Volkshochschule Wien, Wien
Thema: *Therapy of bone and soft tissue tumors*.
- 03/2010-02/2014 **Fortbildungsverantwortlicher** an der Medizinischen Universität Wien, Universitätsklinik für Orthopädie, Wien
- 11/2009-12/2012 **Stellvertretender Leiter, Ausbildungsseminar „Tumororthopädie“** der Österreichischen Gesellschaft für Orthopädie und orthopädische Chirurgie, Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Orthopädie, Wien
- 09/2009-03/2010 Stellvertretender (Junior) **Fortbildungsverantwortlicher** an der Medizinischen Universität Wien, Universitätsklinik für Orthopädie, Wien
- 04/2009-12/2009 Vortragender für Orthopädie, **Schwesternschule**, Gottfried von Preyer'sches Kinderspital, Wien
- 10/2008 Leiter, **Wahlpflichtveranstaltung: Musculoskeletal oncology and reconstructive bone and soft tissue surgery**, Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Orthopädie, Wien
- seit 05/2007 Tutor, **AMSOS Operationskurs für Tumor- und Revisionschirurgie**, Wien
- seit 07/2007 Vortragender, **Bi-Annual Vienna Summer School on Oncology**, Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Strahlentherapie, Wien
- 11/2006-11/2009 Vortragender, **Ausbildungsseminar „Tumororthopädie“** der Österreichischen Gesellschaft für Orthopädie und orthopädische Chirurgie, Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Orthopädie, Wien
- seit 03/2005 Kontinuierliche **Vorlesungstätigkeit** im Rahmen der orthopädischen Hauptvorlesung, orthopädischen Seminare und des Kleingruppenunterrichts des neuen medizinischen Curriculums, Medizinische Universität Wien, **Universitätsklinik für Orthopädie**, Wien
(*Hauptvorlesung Orthopädie; Seminar Orthopädie; Bewegung und Leistung: Knochentumoren, Entzündungen, Morbus Paget; Themenspezifische Untersuchungstechniken 1 und 2; Physikalische Gesundenuntersuchung*)
- 03/2004-06/2005 Vortragender für Orthopädie, **Akademie für Physiotherapie**, AKH Wien, Wien
- 04-06/2002 Tutor, Seziernkurs für Medizinstudenten, Medizinische Universität Wien, **Institut für Anatomie**, Wien
- 09/2000-03/2001 Tutor, Erste Hilfe für Medizinstudenten, Medizinische Universität Wien, **Universitätsklinik für Unfallchirurgie**, Wien

Publikationstätigkeit (vgl. Publikationsliste)

- bis 05/2017 **75 Originalarbeiten** in peer-reviewed Journalen
11 Buchbeiträge
161 Vorträge als Referent, 156 als Co- oder Seniorautor

Supervision von Diplom- und PhD-Arbeiten

seit 09/2015	Carmen Trost: <i>A patient's perception of changes and consequences after tumor surgery/treatment.</i> (PhD)
seit 09/2015	Stephan Brönimann: <i>Osteosarcomas of the humerus.</i> (DA)
seit 08/2015	Tobias Klümper: <i>Rhabdomyosarcomas in adults.</i> (DA)
08/2015	Alexander Pock: <i>Pre-operative serological parameters as prognostic factors of outcome in patients with soft tissue sarcoma.</i> (DA)
08/2014	Paul Kutscha-Lissberg: <i>Modular endoprosthetic reconstruction for musculoskeletal tumors of the proximal tibia.</i> (DA)
07/2013	Cynthia Hourscht: <i>Extensor repair and soft tissue related complications in tumors around the knee.</i> (DA)
09/2012	Christoph Laux: <i>Prognostic criteria in preoperative MRI of osteosarcoma.</i> (DA)
09/2012	Thomas Tiefenböck: <i>Primary malignant bone und soft-tissue tumors of the spine und paravertebral compartment.</i> (DA)
07/2011	Frederik Bucher: <i>Surgical treatment und outcome of parosteal osteosarcoma.</i> (DA)
05/2009	Christian Hipfl: <i>Management of septic complications following modular endoprosthetic reconstruction of the proximal femur.</i> (DA)

Postgraduelle Aus- und Fortbildung

09/2015	Ausbildung zum Strahlenschutzbeauftragten gem. Allg. Strahlenschutzverordnung
02/2014	Personalentwicklung-Seminar der Medizinischen Universität Wien, <i>Klinisch-praktisches Jahr für Medizinstudenten</i>
02/2014	Personalentwicklung-Seminar der Medizinischen Universität Wien, <i>Current Trends and Future Directions in Medical Education</i>
02/2013	Fortbildungsdiplom der Österreichischen Ärztekammer
10-12/2012	Klinischer Prüfarzt , Diplom der Österreichischen Ärztekammer
09/2012	Hospitation Moffitt Cancer Center , Tampa FL (Dr. G. D. Letson)
07/2011	Vascular International Course , Stuttgart
09/2010	Stryker 2. Musculoskeletal Oncology Review , Oxford
08/2009	Hospitation Istituto Ortopedico Rizzoli , Bologna (Dr. M. Mercuri)
06/2009	Braun Hip Symposium , Medizinische Universität Wien, Institut für Anatomie, Wien
03/2009	Hospitation Mayo Clinic , Rochester MN (Dr. F. Sim)
11/2008	Braun Knee Expert Training , Medizinische Universität Wien, Institut für Anatomie, Wien
09/2008	Baltimore Limb Deformity Course , Rubin Institute for Advanced Orthopaedics und Sinai Hospital of Baltimore, Baltimore
03/2007-09/2008	Course on Advanced Orthopaedic Surgery , Donauuniversität, Krems
02/2007	20. Course on Musculoskeletal Pathology , Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna
05/2004	Handchirurgisches Symposium , Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Orthopädie, Wien
01/2003	6. Wiener Ilizarov & TSF-Kurs , Orthopädisches Spital Speising, Wien
06/2002	External Fixation Orthofix Masterclass, Verona
06/2001	5. Wiener Ilizarov & TSF-Kurs , Orthopädisches Spital Speising, Wien
04/2001	Symposium on Reconstructive Surgery of the Pelvis , Medizinische Universität Graz, Universitätsklinik für Orthopädie, Graz
12/2000	Workshop on ACL-Reconstruction , Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Unfallchirurgie, Wien
09/2000	AO-Symposium on Osteosyntheses , Medizinische Universität Graz, Universitätsklinik für Unfallchirurgie, Graz
06/2000	Workshop Osteotomies around the Knee , Medizinische Universität Wien, Universitätsklinik für Unfallchirurgie, Wien
02/2000	AO-Symposium on Arthroscopy , Medizinische Universität Graz, Universitätsklinik für Unfallchirurgie, Graz
01/2000	Symposium on Prosthetic Migration , Synos Foundation, Bern

Stipendien und Preise

06/2017	Awarded Poster, EFORT , Wien: <i>Surgical Treatment Of Extremity Ewing's Sarcoma</i> . (Autor)
05/2017	Best MBA Master Thesis 2017 , <i>Evaluation of an e-based clinical follow-up process for patients</i> .
05-06/2015	ASG-Travelling Fellowship 2015 der Österreichischen Gesellschaft für Orthopädie und orthopädische Chirurgie
10/2013	10 Best Papers, Best Paper Award, SICOT , Hyderabad: <i>Ewing's sarcoma of the pelvis – a single centre experience in 48 patients</i> . (Autor)
09/2013	3. Poster Award, ÖGO , Krems: <i>Kombinierte distale Femur und proximale Tibia Rekonstruktion mit Tumorendoprothesen nach Tumorresektion – eine retrospektive Analyse von 38 Fällen</i> . (Senior Autor)
09/2013	2. Poster Award, ISOLS , Bologna: <i>Sports activity levels in long-term survivors of Ewing Sarcoma in spine, pelvis and lower extremity</i> . (Coautor)
04/2013	Scientific Award, AMSOS , Vienna: <i>In-vitro activity of the tyrosine kinase inhibitor Gefitinib against Osteosarcoma cells</i> . (Coautor)
11/2010	Scientific Award, AMSOS , Innsbruck: <i>Weichteiltumoren am Hochfeld-3 Tesla-MRT: Multimodale Bildgebung mittels Multivoxel-1H-MR-Spektroskopie, Diffusion, dynamische Kontrastmittelsequenzen, und Traktographie</i> . (Coautor)
08/2008	2. Paper Award, SICOT , Hong Kong: <i>Modular prosthetic reconstruction after tumor resection of the distal humerus</i> . (Autor)
02/2007	1. Presentation Award, 20. Course on Musculoskeletal Pathology , Istituti Ortopedici Rizzoli, Bologna
09/2004	Travelling Fellowship, SICOT/SIROT-Conference Reporter, SICOT , Havanna 2004
02/1999	Leistungsstipendium , Medizinische Universität Wien, Wien

Mitgliedschaften und Funktionen in akademischen und medizinischen Fachgesellschaften

AAOS, American Academy of Orthopaedic Surgery
 Alumni Club, Danube University Krems
 Alumni Club, Medical University of Vienna
 Alumni Club, University of Vienna
 AMSOS, Austrian Musculoskeletal Oncology Society (**Secretary, Founding/Board Member**)
 CTOS, Connective Tissue Oncology Society
 DGOU, Deutsche Gesellschaft für Orthopädie und Unfallchirurgie
 DONKO, Dachverband onkologisch tätiger Fachgesellschaften Österreichs (**Vertreter der ÖGO**)
 EFORT, European Federation of National Associations of Orthopaedics und Traumatology
 EMSOS, European Musculoskeletal Oncology Society (**Kongressekretär 2014**)
 EORS, European Orthopaedic Research Society
 Gesellschaft der Ärzte, Vienna
 ISOLS, International Society of Limb Salvage (**Treasurer, Board Member**)
 MSTS, Musculoskeletal Tumor Society
 ÖGO, Österreichische Gesellschaft für Orthopädie und orthopädische Chirurgie (designierter **Kassier/Vorstandsmitglied**)
 ÖGU, Österreichische Gesellschaft für Unfallchirurgie
 Österreichische Gesellschaft für Chirurgie
 SICOT, Société Internationale de la Chirurgie Orthopédique et Traumatologique (**National Representative of Austria**)
 SPOT, Sociedad Paraguaya de Ortopedia y Traumatologia (**Honorary Member**)

Reviewer/Moderator für Journals/Grants/Meetings

Journals: Annals of Sports Medicine and Research
 Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery

BioMed Central Musculoskeletal Disorders
Journal of Novel Physiotherapy and Rehabilitation
BioMed Research International
BMJ Case Reports
Bone and Joint Journal (formerly: Journal of Bone and Joint Surgery - British Volume)
Clinical Orthopaedics and Related Research
Diagnostic Pathology
EFORT Open Reviews
European Journal of Surgical Oncology
European Journal of Radiology
European Radiology
International Orthopaedics
Journal of Bone Oncology
Journal of Orthopaedic Research
Journal of Zhejiang University - Science B
Minerva Chirurgica
OncoTargets and Therapy
PLOS One
Sarcoma
Springer Plus
Supportive Care in Cancer
Tumor Biology
World Journal of Surgical Oncology

Grants: Dutch Cancer Society (UL2015-00008028)

Habilitationen: Dr. Jörg Friesenbichler, Medizinische Universität Graz, Universitätsklinik für Orthopädie

Meetings: AMSOS, Wien, Graz, Innsbruck 2008-2017
DKOU, Berlin 2015
EFORT, Istanbul 2013, London 2014
EMSOS, Vienna 2014, Athen 2015, La Baule 2016, Budapest 2017
ISOLS, Orlando 2015, Kanazawa 2017
MSTS, Tampa 2012
ÖGO, Villach 2016, Wien 2017
SICOT, Hyderabad 2013, Rio de Janeiro 2014, Guangzhou 2015
