



**Lebenslauf Andrea Weise, MSc**

\*15.05.1965, Kaufbeuren (D)

Langgasse 44, 7315 Vättis

andrea.weise@ergotherapie-impulse.ch

**Arbeit**

- seit 2020 Wissenschaftliche Mitarbeiterin Rehabilitation Research Laboratory 2rLab, University of Applied Sciences and Arts of Southern Switzerland (SUPSI)
- seit 2017 Inhaberin Ergotherapie Impulse, Büro/Praxis für Ergotherapie, Forschung, Schulung & Projekte
- seit 2010 Dozierende Weiterbildung Ergotherapie, Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften (ZHAW), u.a. Leitung "MAS-Mastermodul Ergotherapie", "CAS Ergotherapie heute & morgen" & «CAS Best Practice in Ergotherapie»

**Frühere Arbeitsstellen**

- 2018-2019 Wissenschaftliche Mitarbeiterin, Kliniken Valens
- 2013-2017 Fachverantwortung Ergotherapie Neurorehabilitation, Rehasentrum Valens
- 2012-2013 Aushilfen ambulante & mobile Ergotherapie (alle Fachbereiche), Praxen Sarganserland & Prättigau
- 2010-2013 Leitung Portfolio Berufspolitik, ErgotherapeutInnen-Verband Schweiz (EVS)
- 2003-2009 Fachverantwortung Ergotherapie & Leitung Team Neurologie, Klinik Valens
- 2002-2003 Dozierende Bsc-Studiengang Ergotherapie, Hogeschool van Rotterdam
- 2001-2003 Ergotherapeutin, Vlietland Ziekenhuis Schiedam (Akutspital & Ambulatorium)
- 1993-1996 Freiberufliche Kunstgeschichtlerin, Den Haag
- 1992-1996 Sortimentsbuchhändlerin & Import/Export wissenschaftliche Publikationen für europäische Universitätsbibliotheken, Buchhandlung Houtschild, Den Haag
- 1986-1991 Sortimentsbuchhändlerin Kunstbuchhandlung Goltz & Technikbuchhandlung Deutsches Museum, München

**Aus- und Weiterbildungen**

- 2017 Weiterbildung „Ergotherapie Erfolgreich Kommunizieren“, ZHAW
- 2012 Post-MSc-Kurs "Critical analysis of OT theories & models", Umeå University
- 2010-2011 CAS "Hochschuldidaktik", Pädagogische Hochschule Zürich
- 2007-2008 Lehrgang „Clinical Effectiveness“ (Epidemiologie & Statistik für Health Professionals), Universität München
- 2005-2007 European MSc in Occupational Therapy, Karolinska Institute Stockholm & University of Eastbourne
- 1996-2000 Studium Ergotherapie BSc, Hogeschool van Amsterdam
- 1988-1993 Studium Kunstgeschichte Universität München & Rijksuniversiteit Leiden
- 1984-1986 Ausbildung zur Sortimentsbuchhändlerin, Kunstbuchhandlung Goltz, München

### **Fachliche Fortbildungen (Auswahl)**

2018	„Berufliche Integration – nicht ohne den Arbeitgeber“, Zürcher Hochschule Angewandte Wissenschaften (ZHAW)
2018	Current Clinical Topics Ergonomie „Sitzende Tätigkeiten“ & „Stehende Tätigkeiten“, ZHAW
2017-2018	Re-Kalibrierung „Assessment of Motor & Process Skills (AMPS)“
2016	„Update Medizinisches Wissen für TherapeutInnen in der Neurologie“, Valens
2012	„Occupational Therapy Intervention Process Modell (OTIPM)“, EVS/ ZHAW
2010	„Wissenschaftliches Schreiben“, ZHAW
2009	„Bundespolitik: Aufbau Bundesverwaltung, Beschlussfassung Bundesrat & Möglichkeiten der politischen Einflussnahme“, Ecopolitics Bern
2007/ 2009	„Perceive, Recall, Plan, Perform: PRPP-System of task analysis & interventions“, Valens
2005	„Personalführung und –entwicklung/ Teamentwicklung“, WEG Aarau
2002	Kurs & Kalibrierung „AMPS“, Scholing & Advies Ergotherapie J. Hensgens
2001	Praktikumsleitersausbildung, Hogeschool van Rotterdam
seit 2002	Internationale Kongressteilnahmen, u.a. nationale/ europäische Ergotherapie-, Rehabilitations-, MS- und Ärztekongresse
seit 2001	Diverse Fortbildungen in den Niederlanden & der Schweiz, u.a. COPM, Ergotherapie bei Parkinson, Probleme beim Schreiben Erwachsener in der Neurologie, Alltagsorientierte Ergotherapie (AOT), Handling Rumpf & Obere Extremitäten nach Bobath, Affolter, CogPack, Therapie in Akut- & Spätphase nach Hirnschlag, Therapie bei Neglekt/ räumlichen Störungen, Neurotraining

### **Forschung**

seit 2020	Leitung Projekt „Occupational therapy based energy management education in persons with cancer-related fatigue“, SUPSI, Krebsliga Zürich & Rehasentrum Walenstadtberg
2018-2019	Mitarbeit Projekt «Evaluierung des Einflusses erprobter Trainingsprogramme auf (anti-)inflammatorische Immunzellen, Gedächtnisleistung & Alltagsfertigkeiten bei Menschen mit MS-bedingter Fatigue», Sporttherapie Valens
2016-2018	Co-Leitung Projekt „Energie-Management-Schulung (EMS)“, Kliniken Valens & SUPSI Manno: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entwicklung evidenzbasierte Patientenschulung für stationäre Reha für Menschen mit MS-bedingter Fatigue</li> <li>• Testlauf mit 3 Fokusgruppen (15 Patienten, 3 Ergotherapeutinnen)</li> <li>• Machbarkeitsstudie mit Pilot-RCT (45 Patienten)</li> </ul>
2018	Unterstützung Analyse qualitativer Interviews mit Menschen mit Autismus
2016-2017	Unterstützung Analyse qualitativer Interviews mit Menschen mit Neglekt, USZ
2011-2012	Leitung Projekt mit Fokusgruppen zur ergotherapeutischen Fachsprache, EVS
2007-2009	Unterstützung Entwicklung ICF Core Sets für MS, Universität München, Universität Zürich & Klinik Valens: Empirische Multizentrum-Querschnittsstudie mit Patienten & Konsenskonferenz
2006-2007	Co-Leitung Transnationale Delphi-Studie mit Menschen mit MS in Österreich & Schweiz über fördernde & behindernde Umgebungsfaktoren

**Projekte (Auswahl)**

- seit 2019 Mitarbeit Entwicklung interprofessioneller Lehrgang «Palliative Care», ZHAW
- seit 2017 Aufbau „Ergotherapie-Impulse“, Praxis/ Büro für ergotherapeutische Dienstleistungen für Patienten, Forschung, Schulung & Projekte
- 2018 Leitung „Arbeits(un)fähigkeit durch Ergotherapeutinnen/–therapeuten bestimmen: Entwicklung einer Schulung und Zertifizierung“, EVS & ZHAW
- 2016-2018 Co-Leitung Entwicklungs- und Forschungsprojekt “Energie-Management-Schulung (EMS)” für Menschen mit MS-bedingter Fatigue, Valens & SUPSI
- 2017 Co-Leitung „Künstler am Wasser Vättis 2017“, 1monatiges Kunstprojekt mit 15 internationalen Künstlern/-innen, die öffentlich Kunstwerke schufen
- 2013-2016 Leitung Entwicklung & Implementation betätigungs-basierte(re)r Ergotherapie-Prozess in der stationären Rehabilitation, Valens
- 2010-2017 Leitung diverser Projekte für den ErgotherapeutInnen-Verband Schweiz (EVS) u.a. Förderung Drei-Länder-Zusammenarbeit D-A-CH zum Thema EBP, Entwicklung nationale Forschungsempfehlungen aus berufspolitischer Sicht, Erarbeitung wissenschaftlich fundierter Empfehlungen für Anträge/ Rekurse zu Kostengutsprachen mit „AG Psychiatrie“ und Chancen für Ergotherapie mit „AG Alternsgerechte Gesundheitsförderung & Prävention“
- 2010-2013 Mitarbeit Entwicklung & Implementation Konzept Weiterbildungen auf Fachhochschulniveau für ErgotherapeutInnen, Leitung Mastermodul MAS Ergotherapie & Hebammen, Leitung „CAS Ergotherapie heute & morgen“, ZHAW
- 2008-2009 Co-Leitung „1. Vättner Steinbildhauersymposium“, 12 internationale Künstler/innen schufen einen Steinskulpturenweg
- 2008-2009 Mitarbeit nationales Projekt zur Erarbeitung Qualitätsnachweis Schweizer Rehabilitationskliniken (ANQ)
- 2007-2008 Mitarbeit Re-Organisation Therapien Klinik Valens (von berufsbezogenen zu klientenzentrierten Teams)
- 2005-2018 Aufbau, Einführung & Verwaltung der Mailliste „ErgoNetz“ für Ergotherapie in der Deutsch-Schweiz
- 2002-2003 Mitarbeit Entwicklung & Implementierung Stroke Unit in Schiedam (NL)
- 2001-2003 Aufbau & Einführung der niederländischen Mailliste für Ergotherapie
- 1999-2000 Mitglied Audit-Kommission des niederländischen Fachhochschulrates (HBO-Raad) sämtlicher Studiengänge Physio- und Ergotherapie in NL

**Publikationen (nicht-wissenschaftlich, Auswahl)**

- Signer T. & Weise A. (2019). *Betätigungsorientierte Patientenedukation im stationären Rehabilitations-Alltag*. In: Lebensweltorientierung in der Neurologie – Ergotherapeuten als Komplizen für Teilhabe. Hrsg.: Scholz-Minkwitz E. & Minkwitz K. Idstein: Schulz-Kirchner Vlg.
- Weise A. & Hersche R. (2019). Energiemanagement-Schulung: ergotherapeutische Patient\*innenedukation für Menschen mit Fatigue. *Ergotherapie Austria*, 3, S.
- Hersche R. & Weise A. (2019). Energiemanagement-Schulung Ergotherapie. *Forte*, 3, S.16
- Hersche R. & Weise A. (2019). *Energiemanagement-Schulung bei Fatigue in der Ergotherapie*. Mitgliederversammlung Schweizerische MS-Gesellschaft, Bern, 1. Juni 2019 (Poster)
- Weise A. & Hersche R. (2019). Fatigue aktiv entgegenwirken : Energiemanagement-Schulung (EMS) bei Multipler Sklerose. *Ergotherapie & Rehabilitation*, 58(1), S.16-20
- Rocker S., Karlin S., Degen M. & Weise A. (2018/19). „ERGO-Train“: Heimprogramm-App nach distaler Radiusfraktur. Nationales Symposium Integrierte Versorgung, Bern, 13. Juni 2018, SGH/SGHR-Kongress, St. Gallen, November 2018 & Deutscher Ergotherapie-Kongress Osnabrück, Mai 2019 (Poster)
- Erne A., Mouron V. & Weise A. (2018). Zurück in den Alltag trotz Apraxie. *Ergotherapie*, 09, S.8-10
- Hersche R., Weise A., Barbero M., Kool J. (2018). Sviluppo e implementazione di un intervento educativo di gruppo per persone con Sclerosi Multipla e correlata fatigue. *Giornale italiano di terapia occupazionale (GITO)*, 20, S.27-32
- Weise A., Petrig A. & Bertrand R. (2017). Pfannenfertige Evidenzen bereichern unseren Berufsalltag. *Ergotherapie*, 02, S.31
- Krieger B., Küng C., Matter B., Weise A., Roos K., Meidert U., Stamm E., Leonhard R. & Ulrich M. (2016). *Planspiel «Telemedizin»: Didaktik ermöglicht gelebte Erfahrungen mit integrierter Versorgung*. Jahrestagung Ges. Mediz. Ausbildung, Bern, Sept. 2016 (Poster)
- Weise A. (2016). Ergotherapeutische Leitlinien. *Ergotherapie*, 09, S.7
- Girsch B. & Weise A. (2016). Ergotherapeutischer Leitfaden zur Diagnostik und Behandlung von Klienten mit Apraxie. *Ergotherapie*, 04, S.26-27
- Thönnies C., Igel C., Clasen R. & Weise A. (2015). Kognitives Strategietraining bei exekutiven Funktionsstörungen. *Ergotherapie*, 11, S.6-7
- Christopher A. & Weise A. (2014). *Abschlussbericht Umfrage zu Forschungsempfehlungen aus berufspolitischer Sicht (2013)*. Bern: ErgotherapeutInnen-Verband Schweiz (EVS)
- Weise A., Schärer M. & Roos K. (2013). *Ergotherapeutische, ambulante Behandlung psychisch erkrankter Menschen*. *Scoping Review*. Bern: EVS
- Weise A., Giesinger-Blessner L., Jegge-Müller U., Ritz S., Schüpbach R. & Vogt C. (2011). Alternsgerechte Gesundheitsförderung und Prävention. *Ergoscience*, 6(4), S.171
- Weise, A. (2011). Berufskodex des EVS. *Ergotherapie*, 10, S.33
- Weise A., Lenz C., Knaus W., Wanner U. & Bieri E. (2011). *Abschlussbericht der Arbeitsgruppe zu den Diagnosis Related Groups*. Bern: EVS
- Gantschnig B., Gysin B., Matter B., Mosimann C., Müller E., Thalmann M. & Weise A. (2011). Einheitlichere Fachsprache: Ergo diskutieren wir! *Ergotherapie*, 4, S.29-32
- Weise A., Coenen M., Kesselring J. & Cieza A. (2008). The development of ICF core sets for multiple sclerosis. *WFOT Bulletin*, 57(1), S.26-31
- Busch M., Pirnbaum E. & Weise A. (2007). Das PRPP-System. Erfassung Informationsverarbeitungsprozesse während Alltagsaktivitäten. *Ergotherapie & Rehabilitation*, 7, S.11-17
- Gids van de Moderne Architectuur in Den Haag* (1997). Boven C.v., Freijser V. & Vaillant C. (Hrsg). Den Haag: Ulysses

**Präsentationen/Workshops/Vorträge (nicht-wissenschaftlich, Auswahl)**

- Ergotherapeutische Paradigmen, Modelle & Fachsprache. Vorlesungen & Workshops, Zertifikatslehrgang "CAS Ergotherapie heute & morgen", ZHAW Winterthur, seit 2013
- Ergotherapeutische Assessments, ICF, betätigungs- & evidenzbasierte Ziele und Interventionen, Apraxie-Leitfaden, EBP-Refresher, Aktuelles aus der Berufspolitik & Fatiguemanagement. Vorlesungen & Workshops, Zertifikatslehrgang "CAS Best Practice in Ergotherapie", ZHAW, seit 2012
- Change Management, Evidenzbasierung im Berufsalltag, ICF-Tools, qualitative Forschungsmethoden, Leitlinien & Interventionen bei MS und Netzwerken im Berufsalltag. Vorlesungen & Workshops, Bachelorstudium Ergotherapie, ZHAW, seit 2010
- Forschungsmethoden. Vorlesung & Mentorate im Weiterbildungskurs „Reflektierte Praxis: Wissenschaft verstehen“ für ErgotherapeutInnen, Ernährungsberatende, Hebammen, Pflegende & PhysiotherapeutInnen, ZHAW, seit 2009
- Energiemanagement bei Fatigue. Regionalgruppe Ostschweiz der MS-Gesellschaft, Werdenberg, 2020
- Betätigungsorientierte Patientenedukation im stationären Rehabilitations-Alltag. Herbsttagung Neurologie, Deutscher Verband der Ergotherapie, Bochum, 2019
- Wirkfaktoren der Ergotherapie. Workshops, Nationale Ergotherapie-Kongresse A, CH & D, Locarno, Osnabrück & Wien, 2019
- Die kleine Schwester vom Neglekt: Evidenzbasiertes Vorgehen bei räumlichen Störungen. Vortrag, Schweizer Ergotherapie-Kongress, Locarno, 2019
- Evidenzbasierte Patientenedukation bei Menschen mit Fatigue. Workshops, Frühlingssymposium & IGER-Fachtreffen Valens, Ergotherapie-Kongresse Osnabrück & Locarno, 2019
- Ergotherapie und Partizipation. Ringvorlesung, FH Innsbruck, 2018
- Wirkfaktoren (in) der Ergotherapie. Vortrag & Workshop, MSc-Studiengang Ergotherapie, FH Innsbruck, 2018
- Energiemanagement-Schulung im stationären Setting für Menschen mit MS-bedingter Fatigue. IGER-Fachtreffen Zürich, 2018
- Synergies between OT research & OT practice. RIMS Congress, Amsterdam, 2018
- Betätigungsbasierte Ergotherapie im persönlichen Berufsalltag implementieren. Workshop, MSc-Studiengang Ergotherapie, FH Innsbruck, 2018
- PRPP-System: Betätigungsbasierte Befundung und Interventionen. Vortrag, Bobath-Kurs, Rehab Academy Valens, 2018
- Evidenzbasierte Patientenedukation zu Fatigue. Vortrag, Winterthurer Ergo-Gipfel, 2018
- Einführung in die ICF & deren Werkzeuge sowie Begleitung bei der Priorisierung abteilungs- und klinikinternes Vorgehen. Workshop Ergotherapie-Team, Spitalzentrum Biel, 2017
- Pfannenfertige Evidenzen bereichern den Berufsalltag, Workshops für ErgotherapeutInnen-Verband Schweiz (EVS) in der ganzen Schweiz, 2015-2017
- Tipps & Tricks beim Essen & Trinken. Vortrag, Parkinson-Informationstagung, Valens, 2016
- Fatigue management und ICF Core Sets for Multiple Sclerosis. Vorträge, RIMS Residential Course on Rehabilitation in MS, Study Centre Valens, 2016
- Der Weg zu einer betätigungsbasierte(re)n Ergotherapie am Beispiel der Kliniken Valens. Vortrag, Kongress der Ergotherapie in der Schweiz, Olten, 2015
- Das Prozessmodell OTIPM: Wie kann ein betätigungsbasiertes, klientenzentriertes & top-down Vorgehen in der Ergotherapie aussehen? Und was kann ich davon an meinem Arbeitsplatz umsetzen? Workshop, Deutscher Ergotherapie Kongress, Bielefeld, 2015

- Ergotherapeutische Fachsprache: Lust oder Last im Berufsalltag? Workshops ganze Schweiz für EVS, 2014
- OTIPM and PRPP. Vorlesungen & Workshops, University of Ulaanbaatar, Mongolia, 2013
- Vergleich ergotherapeutischer Assessments: AMPS & PRPP. Vortrag, Qualizirkel Bern, 2012
- Health promotion & prevention for the elderly. A project of the Swiss OT association. Vortrag, Europäischer Ergotherapiekongress, Stockholm, 2012
- Ergotherapeutische Assessments & das "Ergotherapeutische Assessment". Vortrag & Workshop, Pflegeheime Stadt Zürich, 2011
- Evidence Based Practice, Documentation and Occupational Therapy with People with Apraxia. University of Ulaanbaatar, Mongolia, 2011
- Was hat Steinobst mit Ergotherapie zu tun? Paradigmenwechsel in der Ergotherapie. Vortrag & Workshop, Praktikumsleiter-Tagungen Institut Ergotherapie, ZHAW, 2010-2011
- ICD-10 & ICF: Zwei Klassifikationen der Weltgesundheitsorganisation WHO. Vorlesung, Master of Advanced Studies in Geriatrischer Pflege, ZHAW, 2010
- Die Handlungsfähigkeit neurologischer Patienten beurteilen. Wie die systematische Beobachtung & Befragung von Alltagsaktivitäten unterstützen kann. 2-tägiger Kurs, Fortbildungszentrum Klinik Valens, 2009
- Evidenz zum Einsatz von Handschienen bei Hemiplegie, Ödem, Rheumatoide Arthritis & Arthrose. Vortrag, Klinik Valens, 2009
- Entwicklung & Einführung der Swiss DRGs. Mögliche Auswirkungen auf sowie Einflussmöglichkeiten für die Ergotherapie. Vortrag, PräsidentInnenkonferenz des EVS, Luzern, 2009
- Mit Spass trainieren. Kognitive Trainingsmöglichkeiten mit dem Computer. Kurs, Schweizerische MS-Gesellschaft, Chur, 2009 (in Zusammenarbeit mit K. Thams)
- International Classification of Functioning, Disability & Health. Vortrag, Nachdiplomkurs für Pflegende „Neuro Nursing Care“, SBK, Zürich, 2009
- Wie wissenschaftliches Wissen die eigene ergotherapeutische Arbeit beeinflussen könnte. Der letzte Schritt des EBP-Prozesses in Praxis gebracht. Workshop, Deutscher Ergotherapie-Kongress, Köln, 2009
- Wie man sich bettet, Spaghetti kocht oder das Auto putzt. Wie betätigungsbasierte Assessments den ergotherapeutischen Alltag bereichern können. Vortrag, Deutscher Ergotherapie-Kongress, Köln, 2009 (in Zusammenarbeit mit B. Krieger)
- Therapeutische Ansätze in der Ergotherapie bei Neglekt. Vortrag, Verkehrs- & Neuropsychologiestudenten der Universität Zürich, 2008
- Praktische Aspekte in der Rehabilitation der Multiplen Sklerose: PRPP, Gedächtnis- & Organisationsstrategien und A.O.T. Fortbildungszentrum Klinik Valens, 2008
- Usefulness & relevance of the official ICF Core Sets for MS in assessing & treating personal ADL performance. Vortrag, Meeting der SIG "Occupation" des RIMS, Ljubljana, 2008
- Das PRPP-System. Informationsverarbeitungsprozesse im Alltag. Vortrag, Kongress des DVE, Leipzig, 2005
- Wie plane ich ein Projekt? Grundlagen des Projektmanagements. Klinik Valens, 2004 (in Zusammenarbeit mit R. Niessen)

**Publikationen (wissenschaftlich)**

- Hersche R., Weise A., Michel G., Kesselring J., Della Bella S., Barbero M. & Kool J. (2019). Three-week inpatient energy management education (IEME) for persons with multiple sclerosis-related fatigue : feasibility of a randomized clinical trial. *Multiple Sclerosis and Related Disorders*, 35, S.26-33
- Hersche R., Weise, A., Michel, G., Kesselring, J., Barbero, M. & Kool, J. (2019). Development and preliminary evaluation of a 3-week Inpatient Energy Management Education (IEME) program for people with multiple sclerosis-related fatigue. *International Journal of MS Care*, 21 (6), S.265-274
- Tobler-Ammann B., Weise A., Knols R., Watson M., Sieben J., de Bie R. & de Bruin E. (2018). Patients' experiences of unilateral spatial neglect between stroke onset and discharge from inpatient rehabilitation: a thematic analysis of qualitative interviews. *Disability & Rehabilitation*, DOI: 10.1080/09638288.2018.1531150
- Hersche R., Weise A., Barbero M. & Kool J. (2017). Formation au management de l'énergie chez des patients hospitalisés de fatigue générée par la sclérose en plaques. *Kinésithérapie*, 17(192), S.43
- Hersche R., Weise A., Barbero M. & Kool J. (2017). Menschen mit MS-bedingter Fatigue: Entwicklung und Evaluation einer Energiemanagement-Schulung (EMS) bei Menschen mit MS-bedingter Fatigue. Ein Forschungsprojekt. *Ergotherapie*, 10, S.20-22
- Coenen M., Cieza A., Freeman J., Khan F., Miller D., Weise A. & Kesselring J. (2011). The development of ICF Core Sets for Multiple Sclerosis: results of the International Consensus Conference. *Journal of Neurology*, DOI 10.1007/s00415-011-5963-7
- Prodinger B., Weise A., Stamm T. & Shaw L. (2010). A Delphi study on environmental factors that impact work and social life participation of individuals with Multiple Sclerosis in Austria and Switzerland. *Disability & Rehabilitation*, 32(3), S.183-195
- Holper L., Coenen M., Weise A., Stucki G., Cieza A. & Kesselring J. (2010). Characterization of functioning in Multiple Sclerosis using the ICF. *Journal of Neurology*, 257(1), S.103-113
- Weise A., Coenen M., Kesselring J. & Cieza A. (2008). The development of ICF Core Sets for Multiple Sclerosis. *WFOT Bulletin*, 57(1), S.26-31

**Präsentationen (wissenschaftlich, Auswahl)**

- Ergebnisse einer Machbarkeitsstudie zur Wirksamkeit stationärer Energiemanagement-Schulung (EMS) bei Menschen mit MS-bedingter Fatigue. Nationale Ergotherapie Kongresse CH & D, Locarno & Osnabrück, 2019 (i.Z.m. R. Hersche)
- Synergies between OT research & OT practice. RIMS Congress, Amsterdam, 2018
- Fokusgruppenforschung in der Ergotherapie: Methodologie. Vortrag & Workshop, MSc-Studiengang Ergotherapie, FH Innsbruck, 2018
- Fatigue-Management bei Menschen mit MS-bedingter Fatigue im stationären Setting in der Schweiz. Deutscher Ergotherapie-Kongress, Bielefeld, 2017 (i.Z.m. R. Hersche, M. Barbero & J. Kool)
- Mixed Study Designs. 4. Clinical Research Forum Schweiz, Winterthur, 2009
- Entwicklung ICF Core Sets für MS. Deutscher Ergotherapie-Kongress, Köln, 2009 (i.Z.m. M. Coenen, S. Kus, A. Leib, G. Stucki, A. Cieza, L. Holper & J. Kesselring)
- Enabling fully social & work life participation through environmental changes. Occupational Therapists National Conference, Ottawa CA, 2009 (i.Z.m. B. Prodinger & L. Shaw)
- Strengthening participation in work & social life. Environmental factors described by persons with MS in Austria & Switzerland in a Delphi study. MS-Researchermeeting, SMSG, Universität Basel, 2008

Umwelt & Partizipation. Förderfaktoren & Barrieren beschrieben von Menschen mit MS. Eine Delphi-Studie. SAR/SGNR-Kongress, Interlaken, 2008

Participatie van mensen met MS. Symposium, Hogeschool van Amsterdam, 2008

Umwelt & Partizipation. Förderfaktoren & Barrieren beschrieben von Menschen mit MS. Eine Delphi-Studie. Schweizerischer Ergotherapie-Kongress, Basel, 2007

### **Poster (wissenschaftlich, Auswahl)**

High-intensity interval training affects physical components of quality of life and skills in daily activities in multiple sclerosis: Interim analysis of a randomized controlled trial. State of the Art Symposium Schweizerische MS-Gesellschaft, Luzern, 2020 (i.Z.m. S. Proschinger, R. Gonzenbach, J. Bansi u.a.)

Inpatient Energy Management Education (IEME) for persons with MS related fatigue. American Congress Rehabilitation Medicine, Chicago, 2019 (i.Z.m. R. Hersche, S. d.Bella, G. Michel, M. Barbero & J. Kool)

RCT zur Evaluierung des Einflusses erprobter Trainingsprogramme auf (anti-)inflammatorische Immunzellen, Gedächtnisleistung und motorischen & prozessbezogene Alltagsfertigkeiten bei Menschen mit MS. Schweizer Ergotherapie-Kongress, Locarno, 2019 (i.Z.m. J. Hertel & J. Bansi)

Three-week inpatient energy management education (IEME) for persons with multiple sclerosis related fatigue. A feasibility study. SMSG MS Researcher Meeting, Luzern, 2019 & RIMS Congress, Amsterdam, 2018 (i.Z.m. R. Hersche, M. Barbero, Michel G. & J. Kool)

Energiemanagement-Schulung (EMS) bei Menschen mit MS-bedingter Fatigue im stationären Setting. Tagung Ergotherapie Austria, Linz, 2018 & Kongress der Schweizerischen Gesellschaft für Physikalische Rehabilitationsmedizin & physio suisse, Davos, 2017 (i.Z.m. R. Hersche, J. Kesselring, J. Kool & M. Barbero)

Three-week inpatient energy management education (IEME) for persons with multiple sclerosis related fatigue. A research project. World Congress of Occupational Therapy, Cape Town, 2018 & International MS Researcher Meeting, Paris, 2017 (i.Z.m. R. Hersche, J. Kesselring, Michel G., M. Barbero & J. Kool)

Transforming clinical practice - exploring cultural differences. Kongress des Weltverbandes der Ergotherapie, Santiago di Chile, 2010 (i.Z.m. B. Prodingler)

Development of ICF Core Sets for MS. 5th World Congress for Neuro Rehabilitation, World Congress on treatment & research in MS ACTRIMS, ECTRIMS & LACTRIMS Montreal & Jahrestagung der SNG, SGPP & SGBP Basel, 2008 (i.Z.m. J. Kesselring, M. Coenen, A. Cieza, L. Holper u.a.)

Identification of limitations in functioning in patients with MS using the ICF. Jahrestagung der DGN Hamburg & SAR/SGNR Kongress Interlaken, 2008 (i.Z.m. L. Holper, J. Kesselring, M. Coenen, A. Cieza & G. Stucki)

Aspects of functioning, disability & health in individuals with MS from the perspective of Occupational Therapists. European Occupational Therapy Congress, Hamburg, 2008 (i.Z.m. M. Coenen, J. Kesselring, A. Cieza, A. Leib & G. Stucki)

Functioning in individuals with MS. Results of an international expert survey. SAR/SGNR Kongress, Interlaken, 2008 (i.Z.m. M. Coenen, J. Kesselring, A. Cieza, G. Stucki u.a.)

Strengthening participation in work & social life. Environmental factors described by persons with MS in Austria & Switzerland in a Delphi study. Europäischer Ergotherapiekongress Hamburg & SAR/SGNR Kongress Interlaken, 2008 (i.Z.m. B. Prodingler & T. Stamm)

Environment & Participation. Facilitators & Barriers as described by People with MS. A Delphi Study. Swiss Society for Neuroscience & Swiss MS Society, Bern, 2007