

1. Personal details		
Georg Supp PT, Dip MDT (McKenzie) PULZ im Rieselfeld Physiotherapie und Lauftherapie Zentrum Certified McKenzie Clinic Rieselfeldallee 12 D – 79111 Freiburg im Breisgau		Phone: +49 761 443050 Fax: +49 761 443060 Mail: georg@mckenzie.de Website: www.pulz-freiburg.de
2. Academic qualifications		
Year	Qualification	Awarding body
	none	
3. Professional qualifications		
Year	Qualification	Awarding body
1992	PT	Staatlich anerkannte Krankengymnastikschule an der BG-Unfallklinik Ludwigshafen / Oggersheim, Deutschland
4. Certified Qualifications		
Year	Awarding body	
1999	Diploma in MDT, Coon-Rapids – Minnesota / USA - McKenzie Institute International	
1997	Certificate Manual Therapy, AG Manuelle Therapie im ZVK	
1994	Certificate PNF	
5. Work experience		
Year	Position/Job title	Employer
2013 – 2017	Editor of Journal 'Sportphysio'	Thieme publishing company, Stuttgart / Germany
1997 - present	Owner, Physiotherapist, 15 employees	Physiotherapy Clinic PULZ im Rieselfeld, Freiburg
1995 - 1997	Physiotherapist	PT-Praxis Frech, Freiburg
1994 – 1995	Physiotherapist	PT-Praxis Schauer-Klatt / Kanzler, Freiburg
1993 – 1994	Physiotherapist	Rehabilitation Clinic Hausbaden, Badenweiler
1992 – 1993	Physiotherapist in practical year	Rehabilitation Clinic Bliestalklinik, Blieskastel
6. Teaching experience and qualifications		
Year	Qualification or experience	
Since 2016	International Instructor McKenzie Institute International	
Since 2011	Member of the Education Council of McKenzie Institute International	
2009-2015	Senior Instructor McKenzie Institute International Teaching MDT-Courses in Germany, Switzerland, Austria. 60 – 70 course days / year	
2006-2008	Instructor McKenzie Institute International	
2003-2005	Junior Instructor McKenzie Institute International	
2000-2002	Probationary Instructor McKenzie Institute International	
7. Membership of professional societies		
Since when	Name of the society	
2017	German Migraine and Headache Society	
2015	German Pain Society	
2015	German Knee Society	
2011	Board of Directors of International MDT Research Foundation	
2011	Founder and president of International MDT Research Foundation Deutschland e.V.	
2000	McKenzie Institute International	
1999	McKenzie Institute Deutschland	
1993	Physio-Deutschland (German PT Association)	
8. Research activities		
Since 2022	PI - Patient reported outcomes – the patients' perspective (PROSPER)	
Since 2021	Co-author of research project: 'The implementation of PROMs in everyday physiotherapy (IMPROE)	
Since 2020	Co-author of research project: 'Exploring indicators of extremity pain of spinal source as identified by Mechanical Diagnosis and Therapy (MDT): a secondary analysis of a prospective cohort study'. Published 2022	
Since 2017	Co-author of research project: 'A study exploring the prevalence of Extremity Pain of Spinal Source (EXPOSS)'. Published 2019	
Since 2015	Working Group on Algorithm for Return-to-Activity for LBP patients. Published 2018	
Since 2014	PI - Do patients understand what therapists say? A mixed-methods study on patient-therapist communication in patients with low back pain. Published 2020	

2010	Primary Investigator of research project: Intensive mechanische Heim-Traktion für subakute lumbale Radikulopathie-Patienten. Eine randomisierte kontrollierte Studie. Universal Trial Number U1111-1132-6553. canceled
9. book chapters	
Oesch/Verra 2019	Fallbeispiele Muskuloskeletal. Stuttgart: Thieme
Bessler 2017	Expertenwissen manuelletherapie. Stuttgart: Thieme
Aigner 2017	Physiotherapeutische Techniken. Stuttgart: Thieme
Mehrholtz/Supp 2010	Wissenschaft transparent. Klinische Studien verstehen. 1., Aufl. Roßhaupten, Forggensee: McKenzie Institut
Saner-Bissig 2007	McKenzie - mechanische Diagnose und Therapie. Stuttgart: Thieme
Frei 2004	“Verletzt was nun” in Laufszene Freiburg / Hrsg. u. Text: Max Frei. - Freiburg : Max Frei
10. Invited articles / summaries / comments	
Complete list (100)	http://www.pulz-freiburg.de/de/publikationen_des_pulzteams_12.php
11. Articles in in peer reviewed journals	
Rastogi, Rosedale, Kidd, Lynch, Supp, Robbins 2022	Exploring indicators of extremity pain of spinal source as identified by Mechanical Diagnosis and Therapy (MDT): a secondary analysis of a prospective cohort study DOI: 10.1080/10669817.2022.2030625
Supp, Schoch, Baumstark, May 2020	Do patients with low back pain remember physiotherapists' advice? A mixed-methods study on patient-therapist communication. Physiotherapy Research International.
Rosedale, Rastogi, Kidd, Lynch, Supp, Robbins 2019	A study exploring the prevalence of Extremity Pain of Spinal Source (EXPOSS). JMMT. doi:10.1080/10669817.2019.1661706
12. Letters in peer reviewed journals	
Supp 2023	Predigen zum Chor. Letter on: Petersen W, von Eisenhart-Rothe R, Tischer T et al (2022) Führt eine nichtoperative Therapie nach Ruptur des vorderen Kreuzbandes zu ähnlich guten Ergebnissen wie eine Operation? Knie Journal https://doi.org/10.1007/s43205-023-00203-0
Supp, Moers 2021	What matters? Program or pain? E-Letter on: Effectiveness of progressive tendon-loading exercise therapy in patients with patellar tendinopathy: a randomised clinical trial https://bjsm.bmj.com/content/early/2020/12/23/bjsports-2020-103403.responses
Rosedale, Rastogi, Kidd, Lynch, Supp, Robbins 2019	Author's response to Anthony Halimi and David Poulter's letter to the editor regarding 'A study exploring the prevalence of extremity pain of spinal source (EXPOSS)' DOI: 10.1080/10669817.2019.1676970
Supp, Rosedale, Werneke 2017	Unjustified extrapolation. In: Scandinavian journal of pain 16, S. 189–190. DOI: 10.1016/j.sjpain.2017.03.008.
Rosedale, Supp et al 2017	Letter to the Editor-in-Chief on: O'Sullivan P, Caneiro JP, O'Keefe M, O'Sullivan K. Unraveling the complexity of low back pain. J Orthop Sports Phys Ther 47 (2), 126–129. DOI: 10.2519/jospt.2017.0201.
Supp 2015	Letter to the editor on: Werneke MW, Deutscher D, Hart DL, Stratford P, Ladin Joel, Weinberg J, Herbowy S, Resnik L. McKenzie Lumbar Classification: Inter-rater Agreement by Physical Therapists With Different Levels of Formal McKenzie Postgraduate Training. Spine (Phila Pa 1976). 2014 Feb 1; 39(3): E182-90.
Supp 2012	Letter to the editor on: Hanna B. Albert, Eva Hauge, Claus Manniche (2011) Centralization in patients with sciatica: are pain responses to repeated movement and positioning associated with outcome or types of disc lesions? Eur Spine J. doi:10.1007/s00586-011-2018-9
Supp 2011	Letter: D. Goebel und W. Schultz: Ambulante Physiotherapie in Orthopädie und Chirurgie: Kann der Erfolg überhaupt beurteilt werden? Z Orthop Unfall 2011;149: 17-21
Supp 2005	Letter: Thieme H. gelesen und kommentiert: H. Frost, et al. Randomized Controlled Trial of Physiotherapy Compared with Advice for Low Back Pain. BMJ. 2004; 329: 708–714 physioscience. 2005; 1: 85–86
Supp/May 2005	Commentary on “A prospective trial of mechanical physiotherapy for lumbar disk prolapse” by D. Broetz et al. in J Neurol (2003) 250: 746–749
13. Peer reviewed congress presentations	
Mager, Supp 2022	Die Implementierung von PROMs in den physiotherapeutischen Alltag – IMPROE – Forschungssymposium Physiotherapie, Freiburg
Supp 2022	Do patients with low back pain remember physiotherapists' advice? A mixed-methods study on patient-therapist communication – Forschungssymposium Physiotherapie, Freiburg
Supp 2019	Workshop Chronischer Rückenschmerz. Deutscher Schmerzkonferenz, Mannheim

Supp 2019	Do patients hear what therapists say? Deutscher Schmerzkongress, Mannheim
Supp 2019	Do patients hear what therapists say? WCPT Congress, Geneva / Switzerland
Supp 2018	Wann ist ein Extremitätenproblem wirklich ein Extremitätenproblem? Deutsches Physiotherapie-Forschungs-Symposium, Lübeck
Supp 2018	Workshop Chronischer Rückenschmerz. Deutscher Schmerzkongress, Mannheim
Supp 2018	Wieviel Wirbelsäule darf es sein? EXPOSS. Deutscher Schmerzkongress, Mannheim
Supp 2017	Do patients hear what therapists say? 1 st international and 28 th national Physical Therapy Congress Tehran / Iran
Supp 2017	Self-treatment of the knee – does McKenzie work? 1 st international and 28 th national Physical Therapy Congress Tehran / Iran
Supp 2016	Do patients hear what therapists say? McKenzie Conference of the Americas, Miami
Supp 2015	Physiotherapie – akut gut?! Deutscher Schmerzkongress, Mannheim
Supp 2005	McKenzie Behandlung im Vergleich zu physiotherapeutischen Übungen bei Rückenschmerz-Patienten mit der mechanischen Diagnose „Reduzierbares Derangement“. Eine randomisierte, kontrollierte, multizentrische Studie. Vorstellung des Studiendesigns und der Probleme bei der klinischen Umsetzung. Forschungssymposium, Göttingen
14. Invited or Keynote congress presentations	
Supp 2023	Extremitäten-Schmerz: Wann lohnt es sich, die Wirbelsäule zu untersuchen? Physiokongress, Stuttgart
Supp 2019	Do patients understand what therapists say? Medicina založená, Prague /CZ
Supp 2019	EXPOSS. Medicina založená, Prague /CZ
Supp 2019	EXPOSS. MDT Benelux Congress, Nieuwegein /Netherlands
Supp 2019	Return to Activity for Spinal Patients. OS-Symposium, Muenchen
Supp 2018	Wieviel Wirbelsäule darf es sein? EXPOSS. MTT-Symposium, Waldenburg
Supp 2017	Exploring optimal care for Low Back Pain patients - Surgery vs. Conservative. 14th International McKenzie Conference, San Francisco
Supp 2017	Do patients hear what therapists say? McKenzie Conference Finland, Tampere
Supp 2016	Reduce to the max – MDT and sports. McKenzie Conference of the Americas, Miami
Supp 2016	Hunt the pain! Physiocongress, Basel
Supp 2016	Reduziere aufs Maximum – MDT und Sportler. McKenzie Symposium, Berlin
Supp 2016	Selbstbehandlung am Knie – geht das? Freiburger Knorpeltage
Supp / Schoch 16	Hören Patienten, was Therapeuten sagen? Physiokongress, Stuttgart
Supp 2015	Patient demonstration. 13th International McKenzie Conference, Copenhagen
Supp 2014	Hunt the pain! Physiocongress, Bern
Supp 2014	Laufen trotz Arthrose – Laufen statt Arthrose? FIBOMed, Köln
Supp 2014	Stretching Jeopardy. Physiocongress, Stuttgart
Supp / Goebel 14	Arzt contra Physiotherapeut – Kooperation oder Ignoranz? Talk am See, Freiburg
Supp 2013	Akuter Rückenschmerz – was hilft? Netzwerk Freiburger Physiotherapeuten, Freiburg
Supp 2013	Hunt the pain! Physiocongress, Stuttgart
Supp 2013	MDT und HWS, Physioscience Day, Neustadt
Supp 2013	Unspezifischer Rückenschmerz – Spezifische Therapie? Physioscience Day, Neustadt
Supp 2012	Fallbeispiel Rückenschmerz. Juniorentreffen des ZVK, Mannheim
Supp 2012	Fallbeispiele Kniegelenk. 3. Deutsches Symposium für MDT, Fellbach
Supp / Goebel 12	Arzt contra Physiotherapeut – Kooperation oder Ignoranz? Physiokongress, Stuttgart
Supp 2011	Unspezifischer Rückenschmerz – Spezifische Therapie? Update Rückenschmerz, Reutlingen
Supp 2010	Subgruppen für Traktion bei LBP. 2. Deutsches Symposium für MDT, Fellbach
Supp 2009	Chronische Sehnenprobleme. 4. Sportmedizinisches Symposium, Berlin
Supp / Schoch 08	Wissenschaft im Therapeutischen Alltag. Physiokongress, Fellbach
Supp 2007	Strukturdiagnose hilfreich oder hinderlich? Physiokongress, Aachen
Supp / Schoch 07	Wissenschaft im Therapeutischen Alltag. Physiokongress, Aachen
Supp 2006	Ist es wichtig, welche Übung? Physiokongress, Aachen
Supp 2005	Rieselfeldmeile – vom Eröffnungsevent zum Dauer(b)renner. ZVK-Kongress, Stuttgart