

Publikationen

Originalarbeiten in peer-reviewed Journals

1. Steib, S., Zahn, P., Eulenburg, C., Pfeifer, K., Zech, A. (2016). Time-dependent postural control adaptations following a neuromuscular warm-up in female handball players: a randomized controlled trial. *BMC Sports Science, Medicine and Rehabilitation*. 8:33. DOI: 10.1186/s13102-016-0058-5.
2. Klamroth, S.*, Steib, S.* , Gaßner, H., Goßler, J., Winkler, J., Eskofier, B., Klucken, J., Pfeifer, K. (2016). Immediate effects of perturbation treadmill training on gait and postural control in patients with Parkinson's disease, *Gait & Posture*, 50, 102-108. *[co-first authorship].
3. Klamroth, S.*, Steib, S.* , Devan, S., Pfeifer, K. (2016). The effects of exercise therapy on postural instability in Parkinson's disease: A Meta-analysis. *Journal of Neurologic Physical Therapy*, 40(1), 3-14. *[co-first authorship].
4. Golditz, T., Steib, S., Welsch, G., Hotfiel, T. (2016). Moderne Knorpeldiagnostik bei chronischer Instabilität im oberen Sprunggelenk. *Medizinisch-Orthopädische Technik*. 4, 23–28.
5. Golditz, T., Welsch, G., Pachowsky, M., Hennig, F., Pfeifer, K., & Steib, S. (2016). A multimodal approach to ankle instability: Interrelations between subjective and objective assessments of ankle status in athletes. *Journal of Orthopaedic Research*, 34(3), 525-32.
6. Steib, S. & Pfeifer, K. (2015). Beeinträchtigungen der sensomotorischen Kontrolle bei funktioneller Sprunggelenkinstabilität. *Zeitschrift für Orthopädie und Unfallchirurgie*, 153(3), 253–258.
7. Golditz, T., Steib, S., Pfeifer, K., Uder, M., Gelse, K., Janka, R., Hennig, F., Welsch, G. (2014). Functional ankle instability as a risk factor for osteoarthritis: Using T2-mapping to analyze early cartilage degeneration in the ankle joint of young athletes. *Osteoarthritis and Cartilage*, 22(10), 1377-1385.
8. Zech, A., Klahn, P., Hoeft, J., zu Eulenburg, C., Steib, S. (2013). Time course and dimensions of postural control changes following neuromuscular training in youth field hockey athletes. *European Journal of Applied Physiology*, 114(2), 395-403.
9. Steib, S., Hentschke, C., Welsch, G., Pfeifer, K., Zech, A. (2013). Effects of fatiguing treadmill running on sensorimotor control in athletes with and without functional ankle instability. *Clinical Biomechanics*, 28(7), 790-795.
10. Tallner, A., Steib, S., Pfeifer, K. (2013). Bewegungstherapie in der Neurologie. *physiotherapie*, 3, 12-20.
11. Steib, S., Zech, A., Hentschke, C., Pfeifer, K. (2013). Fatigue-induced alterations of static and dynamic postural control in athletes with a history of ankle sprain. *Journal of Athletic Training*, 48(2), 203-208.
12. Zech, A., Steib, S., Hentschke, C., Eckhardt, H., Pfeifer, K. (2012). Effects of localized and general fatigue on static and dynamic postural control in male team handball athletes. *Journal of Strength & Conditioning Research*, 26(4), 1162-8.
13. Steib, S., Schupp, W. (2012). Therapiestrategien in der Schlaganfallnachsorge. *Nervenarzt*, 83(4), 467-475.
14. Tilp, M., Steib, S., Herzog, W. (2011). Length changes of human tibialis anterior central aponeurosis during passive movements and isometric, concentric, and eccentric contractions. *European Journal of Applied Physiology*, 112(4), 1485-1494.
15. Schöne, D., Steib, S., Freiberger, E. (2011). Zum Einsatz von Tai Chi in der Sturzprophylaxe bei Senioren. *Physikalische Medizin Rehabilitationsmedizin Kurortmedizin*, 21(4), 199-202.
16. Zech, A., Steib, S., Freiberger, E., Pfeifer, K. (2011). Functional Muscle Power Testing in Young, Middle-Aged, and Community-Dwelling Nonfrail and Prefrail Older Adults. *Archives of Physical Medicine and Rehabilitation*, 92(6), 967-71.

17. Tallner, A., Steib, S., Pfeifer, K., Schupp, W. (2011). Bewegungstherapie in der Neurologie. *Der Neurologe & Psychiater*, 12(4), 52-60.
18. Tilp, M., Steib, S., Schappacher-Tilp, G., Herzog, W. (2011). Changes in fascicle lengths and pennation angles do not contribute to residual force enhancement/depression in voluntary contractions. *Journal of Applied Biomechanics*, 27(1), 64-73.
19. Steib, S., Schoene, D., Pfeifer, K. (2010). Dose-response relationship of resistance training in older adults: A meta-analysis. *Medicine & Science in Sports & Exercise*, 42(5), 902–914.
20. Tilp, M., Steib, S., Herzog, W. (2009). Force-time history effects in voluntary contractions of human tibialis anterior. *European Journal of Applied Physiology*, 106(2), 159-166.

Monographien

21. Steib, S. (2014). Wechselbeziehungen zwischen sensomotorischer Kontrolle und motorischer Beanspruchung des Bewegungssystems. Dissertation. Friedrich-Alexander Universität Erlangen-Nürnberg.

Buchkapitel

22. Steib, S., Streber, R., Pfeifer, K. (2017). Motorische Tests für die bewegungsbezogene Gesundheitsförderung. In Bös, K. (Hrsg.), *Handbuch Motorische Tests*. Göttingen: Hogrefe.
23. Steib, S., Pfeifer, K., Zech, A. (2014). Sensomotorisches Training. In Kempf, H.-D. (Hrsg.), *Funktionelles Training mit Hand- und Kleingeräten: Das Praxisbuch*. Berlin Heidelberg: Springer.
24. Schupp, W., Komaratat, N., Steib, S. (2012). Running a Complementary Stroke Rehabilitation and Aftercare Program: Experiences of Four European Centres. In Bettany-Saltikov, J. (Hrsg.), *Physical Therapy Perspectives in the 21st Century - Challenges and Possibilities*. InTech. ISBN: 978-953-51-0459-9.
25. Pfeifer, K., Steib, S., Hentschke, C. (2010). Stand der Wissenschaft zur Rückengesundheit - Sportwissenschaft. In Flothow, A., Kempf, H.D., Kuhnt, U., Lehmann, G. (Hrsg.), *KddR-Manual Neue Rückenschule. Professionelle Kurskonzeption in Theorie und Praxis* (S. 30-38). München: Urban & Fischer.
26. Röger, U., Weigelt-Schlesinger, Y., Kugelmann, C., Steib, S. (2008). Talentförderung im Mädchenfußball. In Röger, U., Kugelmann, C., Weigelt-Schlesinger, Y. (Hrsg.), *Frauen am Ball. Analysen und Perspektiven der Genderforschung*. TrendSportWissenschaft. Band 11 (S. 55-64). Hamburg: Czwalina.

Weitere Sammelwerke & Tagungsbände

27. Steib, S., Klamroth, S., Gaßner, H., Goßler, J., Winkler, J., Eskofier, B., Klucken, J., Pfeifer, K. (2016). Perturbation Treadmill Training – Introducing Postural Challenge and Practice Variability in Gait Rehabilitation of Parkinson's Patients. In Wiemeyer J, Seyfarth, A (Hrsg.), *Human Movement and Technology* (S. 170-172). Aachen: Shaker Verlag.
28. Steib, S., Klamroth, S., Gaßner, H., Winkler, J., Eskofier, B., Klucken, J., & Pfeifer, K. (2016). Acute effects of perturbation treadmill training on gait and postural control in patients with Parkinson's disease. In A. Baca (Hrsg.), *Crossing borders through sport science. ECSS - Book of Abstracts* (S.533).
29. Klamroth S., Steib S., Gaßner H., Winkler J., Eskofier B., Klucken K. & Pfeifer K. (2015). Akute Anpassungen des Gangbildes und Gleichgewichts an ein sensomotorisches Laufbandtraining bei Patienten mit Morbus Parkinson. In Könecke, T., Preuß, H. & Schöllhorn, W. (Hrsg.), *Moving Minds - Crossing Boundaries in Sport Science*. Schriften der Deutschen Vereinigung für Sportwissenschaft. Band 251. Hamburg: Czwalina.
30. Klamroth S., Steib S., Devan S. & Pfeifer K. (2015). Die Wirksamkeit bewegungstherapeutischer Maßnahmen auf die posturale Instabilität bei Morbus Parkinson: Eine Metaanalyse. In Könecke, T., Preuß, H. & Schöllhorn, W. (Hrsg.), *Moving Minds - Crossing Boundaries in Sport Science*. Schriften der Deutschen Vereinigung für Sportwissenschaft. Band 251. Hamburg: Czwalina.

31. Bernhardt, S., Devan, S., Novokreshchenova, L., Steib, S., Pfeifer, K. (2014). Acute effects of a novel treadmill device on gait and postural control in persons with Parkinson's disease. In De Haan, A., De Ruiter, C.J., Tsolakidis, E. (Hrsg.), *ECSS 2014 – Book of Abstracts* (S. 446).
32. Steib, S., Zech, A. & Pfeifer, K. (2014). Akute Effekte körperlicher Ermüdung auf die sensomotorische Kontrolle von Sportlern mit und ohne Sprunggelenkinstabilität. In Maurer, L., Döhring, F., Ferger, K., Maurer, H., Reiser, M., Müller, H. (Hrsg.), *Trainingsbedingte Veränderungen – Messung, Modellierung und Evidenzsicherung*. Schriften der Deutschen Vereinigung für Sportwissenschaft. Band 237 (S. 59). Hamburg: Czwalina.
33. Steib, S., Hentschke, C., Lacroix, A., Granacher, U., Pfeifer, K. (2014). „Increasing value, reducing waste“ - Evidenzbasierung sportwissenschaftlicher Interventionsforschung im Spannungsfeld zwischen Anspruch und Machbarkeit. Expertenrunde Evidenzsicherung. In Maurer, L., Döhring, F., Ferger, K., Maurer, H., Reiser, M., Müller, H. (Hrsg.), *Trainingsbedingte Veränderungen – Messung, Modellierung und Evidenzsicherung*. Schriften der Deutschen Vereinigung für Sportwissenschaft. Band 237 (S. 28-29). Hamburg: Czwalina.
34. Steib, S., Hentschke, C., Pfeifer, K., Zech, A. (2013). Fatigue effects on sensorimotor control in athletes with and without functional ankle instability. In Balagué, N., Torrents, C., Vilanova, A., Cadefau, J., Tarragó, R., Tsolakidis, E. (Hrsg.), *ECSS 2013 – Book of Abstracts* (S. 39).
35. Steib, S., Zech, A., Pfeifer, K. (2013). Static and dynamic postural control in ankle sprain copers. In Balagué, N., Torrents, C., Vilanova, A., Cadefau, J., Tarragó, R., Tsolakidis, E. (Hrsg.), *ECSS 2013 – Book of Abstracts*, S. 385.
36. Zech, A., DeLorant, M., Fischer, S., Steib, S. (2013). Relationship between balance measures and performance outcomes in youth and adult team athletes. In Balagué, N., Torrents, C., Vilanova, A., Cadefau, J., Tarragó, R., Tsolakidis, E. (Hrsg.), *ECSS 2013 – Book of Abstracts* (S. 405).
37. Zech, A., Hoeft, J., Klahn, P., Steib, S. (2013). Effects of an injury prevention warm-up program on postural control measures in youth team athletes. A randomized controlled trial. In Balagué, N., Torrents, C., Vilanova, A., Cadefau, J., Tarragó, R., Tsolakidis, E. (Hrsg.), *ECSS 2013 – Book of Abstracts* (S. 562).
38. Steib, S., Zahn, P., Zech, A., Pfeifer, K. (2012). The effectiveness of a specific warm-up protocol to enhance static and dynamic postural control in female team handball players. In Meeusen, R., Duchateau, J., Roelands, B., Klass, M., De Geus, B., Baudry, S., Tsolakidis, E. (Hrsg.), *ECSS 2012 – Book of Abstracts* (S. 575).
39. Steib, S., Zech, A., Pfeifer, K. (2012). Statische und dynamische posturale Kontrolle bei Sportlern langfristig nach Sprunggelenkverletzung. *Deutsche Zeitschrift für Sportmedizin*, 63(7-8), 198.
40. Steib, S., Zech, A., Hentschke, C., Pfeifer, K. (2011). Fatigue induced changes in static and dynamic postural control in athletes with a previous ankle injury. In Cable, T., George, K. (Hrsg.), *ECSS 2011 – Book of Abstracts* (S. 522).
41. Steib, S., Zech, A., Hentschke, C., Eckhardt, H., Pfeifer, K. (2011). Effects of localized and general fatigue on postural control in male team handball athletes. In Cable, T., George, K. (Hrsg.), *ECSS 2011 – Book of Abstracts* (S. 184).
42. Steib, S., Zech, A., Hentschke, C., Pfeifer, K. (2011). Ermüdungsinduzierte Veränderungen in der sensomotorischen Kontrolle nach Sprunggelenkverletzung. *Deutsche Zeitschrift für Sportmedizin*, 62(7-8), 261.
43. Steib, S., Zech, A., Pfeifer, K. (2011). Die Wirkung von allgemeiner und lokaler Ermüdung auf das statische und dynamische Gleichgewicht von Nachwuchs-Handballern. *Deutsche Zeitschrift für Sportmedizin*, 62(7-8), 253.
44. Tilp, M., Steib, S., Herzog, W. (2010) Length changes of human tibialis anterior aponeurosis during active and passive contractions. *IFMBE Proceedings, 6th World Congress on Biomechanics*, 420-421.

45. Steib, S., Zech, A., Pfeifer, K. (2010). Die Wirkung von allgemeiner und lokaler Ermüdung auf das statische und dynamische Gleichgewicht von Nachwuchs-Handballern. In Mattes, K., Wollesen, B. (Hrsg.), *Bewegung und Leistung – Sport, Gesundheit & Alter*. Schriften der Deutschen Vereinigung für Sportwissenschaft. Band 204 (S. 132). Hamburg: Czwalina.
 46. Steib, S., Schöne, D., Pfeifer, K. (2010). Die Dosis-Wirkungs-Beziehung von Krafttraining zur Verbesserung der Kraft und Funktion älterer Menschen. In Mattes, K., Wollesen, B. (Hrsg.), *Bewegung und Leistung – Sport, Gesundheit & Alter*. Schriften der Deutschen Vereinigung für Sportwissenschaft. Band 204 (S. 70). Hamburg: Czwalina.
 47. Steib, S., Schupp, W., Pfeifer, K. (2010). Nachsorge im Anschluss an die Akutrehabilitation von Schlaganfallpatienten. In Deutsche Rentenversicherung Bund (Hrsg.), *19. Rehabilitationswissenschaftliches Kolloquium. Innovation in der Rehabilitation - Kommunikation und Vernetzung*. DRV-Schriften. Band 88 (S. 172-174).
 48. Steib, S., Schöne, D., Pfeifer, K. (2009). Die Dosis-Wirkungs-Beziehung von Krafttraining zur Verbesserung der Kraft und Funktion älterer Menschen. In Krüger, M., Neuber, N., Brach, M., Reinhardt, K. (Hrsg.), *Bildungspotentiale im Sport*. Schriften der Deutschen Vereinigung für Sportwissenschaft. Band 191. Hamburg: Czwalina.
 49. Steib, S., Schöne, D., Pfeifer, K. (2009). The dose-response relationship of resistance training to improve strength and function in older adults. *Medicine & Science in Sports & Exercise*, 41(Suppl 5), 15.
 50. Tilp, M., Steib, S., Herzog, W. (2009) Aponeurosis behavior in human tibialis anterior during submaximal and maximal isometric contractions. In Loland, S., Bø, K., Fasting, K., Hallén, J., Ommundsen, Y., Roberts, G., Tsolakidis, E. (Hrsg.), *ECSS 2009 - Book of Abstracts* (S. 324).
 51. Tilp, M., Steib, S., Herzog, W., Schappacher-Tilp, G. (2008). Residual Force Enhancement in Maximal Voluntary Contractions of Human Dorsi Flexors. *Proceedings of the 4th North American Congress on Biomechanics*, 40.
-

Vorträge & Präsentationen

Eingeladene Schwerpunktvorträge, Gastvorträge

1. Steib, S. (2015). Dosis-Wirkung im Sensomotorischen Training. *SymposiTUM - 5 Jahre Konservative und Rehabilitative Orthopädie*, München, 27. November.
2. Steib, S. (2015). Die Bedeutung von Belastungs- und Beanspruchungsgrößen im Krafttraining aus Sicht der Evidenzsicherung. *Tagung der dvs-Sektion Trainingswissenschaft*, Potsdam, 28.-30. Mai.
3. Steib, S., Pfeifer, K. (2014). Exercise Interventions to Improve Gait and Postural Control in PD. *5th Automated Mobility Analysis Symposium (AMASE)*, Erlangen, 27. November.
4. Steib, S. (2014). Increasing value, reducing waste - Evidenzbasierung sportwissenschaftlicher Interventionsforschung im Spannungsfeld zwischen Anspruch und Machbarkeit. Expertenrunde Evidenzsicherung. *10. gemeinsames Symposium der dvs-Sektionen Biomechanik, Sportmotorik und Trainingswissenschaft*, Gießen, 17. –19. September.
5. Steib, S., Pfeifer, K. (2013). Treadmill Intervention to Improve Balance and Locomotion in Parkinson's Disease – the StaBLE Project. *4th Automated Mobility Analysis Symposium (AMASE)*, Erlangen, 27. November.
6. Steib, S., Pfeifer, K. (2012). Chronic joint instability, fatigue and sensorimotor control. *3rd Automated Mobility Analysis Symposium (AMASE)*, Erlangen, 7. Dezember.
7. Steib, S. (2010). Wirksamkeit von Therapiemaßnahmen im Anschluss an die Rehabilitation von Schlaganfall. *Schlaganfall-Tag, Reha aktiv Marbach*, Marbach, 6. Mai 2010.

Angemeldete/ geleitete Arbeitskreise

1. Steib, S. (2016). Emerging technologies to monitor and assist motor learning in movement therapy. Arbeitskreis, *11. gemeinsames Symposium der dvs-Sektionen Biomechanik, Sportmotorik und Trainingswissenschaft*, Darmstadt, 28.–30. September.

Vorträge bei Kongressen und Tagungen

1. Steib, S., Klamroth, S., Gaßner, H., Goßler, J., Winkler, J., Eskofier, B., Klucken, J., Pfeifer, K. (2016). Perturbation Treadmill Training – Introducing Postural Challenge and Practice Variability in Gait Rehabilitation of Parkinson's Patients. *11. gemeinsames Symposium der dvs-Sektionen Biomechanik, Sportmotorik und Trainingswissenschaft*, Darmstadt, 28.–30. September.
2. Steib, S., Golditz, T., Pfeifer, K., Welsch, G. (2016). Multimodales Assessment bei OSG-Instabilität – Zusammenhänge zwischen Bildgebung und funktionellem Gelenzkzustand. *121. Jahreskongress der Deutschen Gesellschaft für Physikalische Medizin und Rehabilitation*. 6.–8. Oktober.
3. Steib, S., Klamroth, S., Gaßner, H., Winkler, J., Eskofier, B. M., Klucken, J., & Pfeifer, K. (2016). Acute effects of perturbation treadmill training on gait and postural control in patients with Parkinson's disease. *21st annual congress of the ECSS*, Wien, 6.–9. Juli.
4. Steib, S., Zech, A. & Pfeifer, K. (2014). Akute Effekte körperlicher Ermüdung auf die sensomotorische Kontrolle von Sportlern mit und ohne Sprunggelenkinstabilität. *10. gemeinsames Symposium der dvs-Sektionen Biomechanik, Sportmotorik und Trainingswissenschaft*, Gießen, 17.–19. September.
5. Steib, S., Hentschke, C., Pfeifer, K., Zech, A. (2013). Fatigue effects on sensorimotor control in athletes with and without functional ankle instability. *18th annual congress of the ECSS*, Barcelona, 26.–29. Juni.
6. Steib, S., Zech, A., Hentschke, C., Pfeifer, K. (2011). Ermüdungsinduzierte Veränderungen in der sensomotorischen Kontrolle nach Sprunggelenkverletzung. *42. Deutscher Sportärztekongress*, Frankfurt am Main, 6.–8. Oktober.
7. Steib, S., Zech, A., Hentschke, C., Pfeifer, K. (2011). Fatigue induced changes in static and dynamic postural control in athletes with a previous ankle injury. *16th annual congress of the ECSS*, Liverpool, 6.–9. Juli.
8. Steib, S., Schöne, D. & Pfeifer, K. (2010). Die Dosis-Wirkungs-Beziehung von Krafttraining zur Verbesserung der Kraft und Funktion älterer Menschen. *8. gemeinsames dvs-Symposium der Sektionen Biomechanik, Sportmotorik und Trainingswissenschaft*, Hamburg, 2.–4. September.
9. Steib, S., Schupp, W., Pfeifer, K. (2010). Nachsorge im Anschluss an die Akutrehabilitation von Schlaganfallpatienten. *19. Rehabilitationswissenschaftliches Kolloquium der Deutschen Rentenversicherung Bund*, Leipzig, 8.–10. März.
10. Steib, S., Schupp, W., Pfeifer, K. (2009). Nachsorge im Anschluss an die Akutrehabilitation von Schlaganfallpatienten. *Jahrestagung der DGNR und der DGNKN*, Berlin, 3.–5. Dezember.
11. Steib, S., Schöne, D., Pfeifer, K. (2009). Die Dosis-Wirkungs-Beziehung von Krafttraining zur Verbesserung der Kraft und Funktion älterer Menschen. *19. Hochschultag der Deutschen Vereinigung für Sportwissenschaft (dvs)*, Münster, 16.–18. September.
12. Steib, S., Schöne, D., Pfeifer, K. (2009). The dose-response relationship of resistance training to improve strength and function in older adults. *56th annual meeting of the ACSM*, Seattle, 27.–30. Mai.
13. Steib, S., Tilp, M., Schappacher-Tilp, G., Herzog, W. (2008). Analyse der Faserlänge und des Fiederungswinkels der Muskulatur bei willkürlichen Muskelkontraktionen. *12. Jahrestagung der Österreichischen Sportwissenschaftlichen Gesellschaft (ÖSG)*, Wien, 20.–22. November.

Posterpräsentationen

1. Steib, S., Gaßner, H., Eskofier, B., Winkler, J., Pfeifer, K. & Klucken, K. (2015). Reliability of clinical and instrumented balance assessments in patients with Parkinson's Disease. *ISPGR World Congress*, Sevilla, 28. Juni – 2. Juli.
2. Klamroth S., Steib S., Gaßner H., Winkler J., Eskofier B., Klucken K. & Pfeifer K. (2015). Acute effects of a novel treadmill device on gait and postural control in patients with Parkinson's disease. *ISPGR World Congress*, Sevilla, 28. Juni – 2. Juli.
3. Steib, S., Zech, A., Pfeifer, K. (2013). Static and dynamic postural control in ankle sprain copers. *18th annual congress of the ECSS, Barcelona*, 26.–29. Juni.
4. Steib, S., Zech, A., Pfeifer, K. (2012). Statische und dynamische posturale Kontrolle bei Sportlern langfristig nach Sprunggelenkverletzung. *43. Deutscher Sportärztekongress*, Berlin, 4.–6. Oktober.
5. Steib, S., Zahn, P., Zech, A., Pfeifer, K. (2012). The effectiveness of a specific warm-up protocol to enhance static and dynamic postural control in female team handball players. *17th annual congress of the ECSS*, Brügge, 4.–7. Juli.
6. Steib, S., Zech, A., Pfeifer, K. (2011). Die Wirkung von allgemeiner und lokaler Ermüdung auf das statische und dynamische Gleichgewicht von Nachwuchs-Handballern. *42. Deutscher Sportärztekongress*, Frankfurt am Main, 6.-8. Oktober.
7. Steib, S., Zech, A., Hentschke, C., Eckhardt, H., Pfeifer, K. (2011). Effects of localized and general fatigue on postural control in male team handball athletes. *16th annual congress of the ECSS*, Liverpool, 6.–9. Juli.
8. Steib, S., Zech, A., Pfeifer, K. (2010). Die Wirkung von allgemeiner und lokaler Ermüdung auf das statische und dynamische Gleichgewicht von Nachwuchs-Handballern. *8. gemeinsames dvs-Symposium der Sektionen Biomechanik, Sportmotorik und Trainingswissenschaft*, Hamburg, 2.-4. September.
9. Steib, S., Schöne, D., Pfeifer, K. (2009). Die Dosis-Wirkungs-Beziehung von Krafttraining mit älteren Menschen – Eine Metaanalyse. *4. Reha-Symposium des NRFB*, Herzogenaurach, 23. Oktober.

Erlangen, den 11.04.2017