

International peer reviewed publications

Sterkele I, **Baschung Pfister P**, Knols RH, de Bruin ED. Eine Alternative zur klassischen Testtheorie? Eine exemplarische Anwendung der Generalisierbarkeitstheorie auf der Basis von Sekundärdaten. *Physioscience*. 2021; 17(01): 25-33. <https://doi.org/10.1055/a-1201-6872>

Baschung Pfister, P. Blended Therapy. An innovative approach to implement and promote adherence to physical exercise training in patients with Inflammatory Myopathy. Doctoral Thesis. Printed and Published by ProefschriftMaken, De Bilt, The Netherlands. ISBN 978-94-6423-243-1.

Baumgartner R, Jordan S, Distler O, **Baschung Pfister P**, Maurer B. Diagnostic measures for patients with systemic sclerosis-associated myopathy” *Clinical and Experimental Rheumatology*. Jul-Aug 2021;39 Suppl 131(4):85-93. Epub 2021 Jul 15.

Baschung Pfister, P., Knols, R.H., de Bie, R.A. et al. Feasibility of a blended therapy approach in the treatment of patients with inflammatory myopathies. *Arch Physiother* 11, 14 (2021). <https://doi.org/10.1186/s40945-021-00108-z>

Baschung Pfister P, Tobler-Ammann B, Knols RH, Bruin ED, de Bie RA. Usability and Acceptance of an Interactive Tablet-Based Exercise Application: A Mixed Methods Study. *Frontiers in Digital Health*. 2020; 2(26).

Baschung Pfister P, Sterkele I, Keller Trevisan C, de Bruin ED. Entwicklung eines Trainingsleitfadens für Patienten mit entzündlicher Muskelerkrankung. *physioscience*. 2020;16(01):16-25.

Rebsamen S, Knols RH, **Baschung Pfister P**, de Bruin ED. Exergame-Driven High-Intensity Interval Training in Untrained Community Dwelling Older Adults: A Formative One Group Quasi- Experimental Feasibility Trial. *Front Physiol*. 2019;10:1019.

Baschung Pfister P, de Bruin ED, Bastiaenen CHG, Maurer B, Knols RH. Reliability and validity of the German version of the Myositis Activities Profile (MAP) in patients with inflammatory myopathy. *PloS one*. 2019;14(6):e0217173.

Baschung Pfister P, de Bruin ED, Sterkele I, Maurer B, de Bie RA, Knols RH. Manual muscle testing and hand-held dynamometry in people with inflammatory myopathy: An intra- and interrater reliability and validity study. *PloS one*. 2018;13(3):e0194531.

Baschung Pfister P, de Bruin ED, Tobler-Ammann BC, Maurer B, Knols RH. The relevance of applying exercise training principles when designing therapeutic interventions for patients with inflammatory myopathies: a systematic review. *Rheumatol Int*. 2015;35(10):1641-54.

Baschung Pfister P, de Bruin E, Tobler-Ammann B, Maurer B, Knols R. The relevance of applying exercise training principles when designing therapeutic interventions for patients with inflammatory myopathies: a systematic review. *Rheumatol Int*. 2015;35(10):1641-54.

Ammann BC, Knols RH, **Baschung P**, de Bie RA, de Bruin ED. Application of principles of exercise training in sub-acute and chronic stroke survivors: a systematic review. *BMC Neurol*. 2014;14:167.

Baschung Pfister P, Niedermann K, Sidelnikov E, Bischoff-Ferrari HA. Active over 45: a step-up jogging programme for inactive female hospital staff members aged 45+. Eur J Public Health. 2013;23(5):817-22.

National scientific publications

Baschung Pfister P. Heimprogramm für PatientInnen mit rheumatischer Autoimmunerkrankung scheinen wirksam. Physioactive. 2021;6/2021:47-8

Baschung Pfister P. Die Initiative "Hospital in Motion". physioactive. 2021;5:27-28.

Baschung Pfister P, Meier Zürcher C. «Core Outcome Sets»-aussagekräftige Assessments für standardisierte Ergebnismessung. physioactive. 2021;2:21-26

Meyer K, Baschung Pfister P. Rückenprogramm bei chronischen Rückenschmerzen – Ein Angebot der Physiotherapie am Universitätsspital Zürich. [Rheumanachrichten. 2020;2:14-5](#)

Baschung Pfister P. Von der Abschlussarbeit zur Publikation – erfolgreich publizieren ergopraxis 2018; 11(06)10-11.

Baschung Pfister P, Sterkele I. Physikalische Trainingsprinzipien bei entzündlichen Muskelerkrankungen 2017rheuma Schweiz 2017; 4: 39-42.

Baschung Pfister, P. Bei einer Rotatorenmanschettenruptur ist Physiotherapie ebenso effektiv wie eine Operation Physioactive 2017; 1: 37-38 2016.

Baschung Pfister, P. Physiotherapie wirkt auch bei Kreuzbeschwerden! Physioactive 2016; 1: 47-48.

Baschung Pfister, P. «Bewegungspierlen» Physioactive 2015; 2: 45-46.

Baschung Pfister, P. OSG-Brace zur Rezidivprophylaxe nach einer Sprunggelenkdistorsion Physioactive 2014; 3: 53-54.

Baschung Pfister P. Das Nationale Programm Ernährung und Bewegung. Physioactive 2013; 5: 16-20 2012.

Baschung Pfister P. Chronische Krankheiten und Patientenschulung. Physioactive 2012: 32-35.

Baschung Pfister P. Sowohl inverse als auch anatomische Schulterarthroplastik mit gutem funktionellem Resultat. Physioactive 2012; 6: 55-56.

Baschung Pfister P. Der lange Weg der Verhaltensänderung. Physioactive 2010; 2: 12-17.