

Prof. Dr. Gorden Sudeck

Publikationsverzeichnis (Stand: Jan 2024)

Journal-Artikel (mit Peer Review Verfahren)

- Bucksch, J., Möckel, J., Kaman, A. & **Sudeck, G.** (2024, in Druck). Bewegungsverhalten von älteren Kindern und Jugendlichen – Ergebnisse der HBSC-Studie 2021/22 und Zeitverläufe seit 2010. *Journal of Health Monitoring*, 2024 (1)
- Carl, J., Domanska, O., Buchmann, M., Jordan, S., Pfeifer, K. & **Sudeck, G.** (2024, in press). Toward a representative assessment of competencies for healthy, active lifestyles in the German population: Development and validation of a short version of the PAHCO questionnaire. *German Journal of Exercise and Sport Research*.
- Friedrich, J., Rupp, M., Feng, Y.-S. & **Sudeck, G.** (2024, in press). Occupational health literacy and work ability: A moderation analysis including interpersonal and organizational factors in healthy organizations. *Frontiers in Public Health (Occupational Health and Safety)*
- Greule, C., **Sudeck, G.**, Thiel, A., Kastner, L., Janßen, P., Nieß, A., Stuber, F., Junne, F. & Krauß, I. (2024). Correlates of sport enjoyment in children and adolescents for a new perspective on the movement-related treatment and prevention of overweight – a systematic literature review. *Obesity Reviews*, 25:e13655; doi: 10.1111/obr.13655.
- Hahn, L.-S., Thiel, A., Dembeck, V., Haigis, D., Matting, L., Pomiersky, R., Eschweiler, G. W., Nieß, A. M., **Sudeck, G.** & Frahsa, A. (2024, in press). 'A 10-Step Participatory Program for Developing, Implementing, and Evaluating Physical Activity Promoting Actions in Nursing Homes in Germany. *BMC Public Health*.
- Haigis, D., Wagner, W., Pomiersky, R., Matting, L., Hahn, L.-S., Eschweiler, G. W., Thiel, A., Frahsa, A., **Sudeck, G.** & Nieß, A. (2024). Sarkopenie, körperliche Aktivität und sedentäres Verhalten von Pflegeheimbewohnenden in Deutschland *Zeitschrift für Gerontologie und Geriatrie*, doi:10.1007/s00391-023-02275-z
- Moor, I., Reiß, F., Herke, M., Böhm, M., Winter, K., **Sudeck, G.** & Bilz, L. (2024, in Druck). Zeitliche Entwicklungen gesundheitlicher Ungleichheiten im Kindes- & Jugendalter – Ergebnisse der HBSC-Studie 2010-2022. *Journal of Health Monitoring*, 2024 (1)
- Seiffer, B., Rösel, I., Welkerling, J., Schuch, F. B., **Sudeck, G.**, & Wolf, S. (2024). The association of changes in leisure-time physical activity on depressive symptoms during Covid-19 in German adults: a longitudinal study. *Psychology of Sport and Exercise*, 70, 102562, doi: 10.1016/j.psychsport.2023.102562
- Sendatzki, S., Helmchen, R. M., Moor, I., **Sudeck, G.**, Dadaczynski, K. & Rathmann, K. (2024, in Druck). Gesundheitskompetenz von Schülerinnen und Schülern in Deutschland – Ergebnisse der HBSC-Studie 2022. *Journal of Health Monitoring*, 2024 (1)
- Winter, K., Moor, I., Markert, J., Bilz, L., Bucksch, J., Dadaczynski, K., Fischer, S. M., Helmchen, R. M., Kaman, A., Möckel, J., Rathmann, K., Ravens-Sieberer, U., Reiß, F., Schierl, F., Schütz, R., Sendatzki, S., Stürmer, E., **Sudeck, G.**, Richter, M. für den HBSC Studi-

enverbund Deutschland (2024, in Druck). Konzept und Methodik der Studie Health Behaviour in School-aged Children (HBSC) – Einblicke in den aktuellen Survey 2022 und die Entwicklung in Deutschland. *Journal of Health Monitoring*, 2024 (1)

Dierkes, K., Rösel, I., Giel, K. E., Thiel, A. & **Sudeck, G.** (2023). Moderate-intensity continuous training first or high-intensity interval training? Habitual changes in affective determinants of exercise behavior depending on the training type and sequence. *Journal of Sports Science and Medicine*, 22, 84-97. doi: 10.52082/jssm.2023.84

Eppinger Ruiz de Zarate, A., Thiel, A., **Sudeck, G.**, Dierkes, K., John, J. M., Nieß, A. M., & Gawrilow, C. (2023). Well-being of adolescents during the COVID-19 pandemic: Ambulatory assessment of physical and sport activity, social contacts, and screen time. *Zeitschrift für Psychologie / Journal of Psychology*, 231(2), 83-92.

Fiedler, D.-V.*, Rosenstiel, R.*, ... **Sudeck, G.** & Wolf, S. (2023) Concept and study protocol of the process evaluation of a pragmatic randomized controlled trial to promote physical activity in outpatients with heterogeneous psychiatric disorders – the ImPuls study. *Trials*, 24: 330.

Friedrich et al. (2023). BGM vital: Entwicklung und Evaluation einer adressatenorientierten und diversitätssensiblen BGM-Servicestelle. *Prävention und Gesundheitsförderung*.

Friedrich, J., Münch, A., Thiel, A., Völter-Mahlknecht, S. & **Sudeck, G.** (2023). Occupational Health Literacy Scale (O HLS). Development and validation of a domain-specific measuring instrument. *Health Promotion International*, 38, 1-13.

Friedrich, J., Münch, A.-K., Thiel, A., Völter-Mahlknecht, S. & **Sudeck, G.** (2023). Occupational resource profiles for addressee orientation in occupational health management: A latent profile approach. *Frontiers in Psychology (Organizational Psychology)* 14:1200798; doi: 10.3389/fpsyg.2023.1200798

Gropper, H., John, J., **Sudeck, G.** & Thiel, A. (2023). "With the interval training, I just had the feeling that it is more beneficial": Young adults' subjective experiences of physical fitness and training modes when starting to exercise. *Frontiers in Sports and Active Living*, 5:1115944. doi: 10.3389/fspor.2023.1115944

Hahn, L.-S., Thiel, A., Trüb, D., Eschweiler, G. W., Nieß, A. M., **Sudeck, G.** & Frahsa, A. (2023). Pattern of physical activity among nursing home residents before and during the Covid 19 pandemic - A systematic observation. *European Review of Physical Activity and Aging*, 20. doi: 10.1186/s11556-023-00332-5

Lahti, H., Kulmala M., Hietajärvi, L. Lyyra, N., Kleszczewska, D., Boniel-Nissim, M., Furstova, J., van Den Eijnden, R.J.J.M., **Sudeck, G.** & Paakkari, L. (2023). What counteracts problematic social media use in adolescence? An international observational study. *Journal of Adolescent Health*

Streber, R., Bestmann, A., Brüggemann, S., Göhner, W., Heimsoth, J., Kinkel, S., Peters, S., Pfeifer, K., Reusch, A., Schaller, A., **Sudeck, G.** & Geidl, W. (2023). Digital – was und wieviel? Ergebnisse der 4. Fachtagung Bewegungstherapie 2023. *Bewegungstherapie & Gesundheitssport*, 39, 289-298.

Strohacker, K., **Sudeck, G.**, Keegan, R., Ibrahim, A. & Beaumont, C. T. (2023). Contextualizing Flexible Nonlinear Periodization as a Behavioral Model for Exercise Maintenance. *Health Psychology Review*, 10.1080/17437199.2023.2233592

Zeibig, J.-M., Seiffer, B. A., Frei, A. K., Takano, K., **Sudeck, G.**, Rösel, I., Hautzinger, M. & Wolf, S. (2023). Long-term efficacy of exercise across diagnostically heterogenous mental disorders and the mediating role of affect regulation skills. *Psychology of Sport and Exercise*. doi: 10.1016/j.psychsport.2022.102340

Zeibig, J. M., Tasano, K., Seiffer, B. A., **Sudeck, G.**, Rösel, I., Hautzinger, M. & Wolf, S. (2023). The increase in vagally-mediated heart rate variability mediates treatment effects of exercise on global symptom severity across diagnostically heterogenous mental disorders: A secondary analysis of the ImPuls trial. *Mental Health and Physical Activity*

Dadaczynski, K., Rathmann, K., Schricker, J., Bilz, L., **Sudeck, G.**, Janiczek, O., Fischer, S. M. & Quilling, E. (2022). Digitale Gesundheitskompetenz von Schülerinnen und Schülern. Ausprägung und Assoziationen mit dem Bewegungs- und Ernährungsverhalten. *Bundesgesundheitsblatt*, 65 (7-8), 784-794.

Fischer, S. M., Dadaczynski, K., **Sudeck, G.**, Rathmann, K., Paakari, O., Paakari, L. & Bilz, L. (2022). Measuring Health Literacy in Childhood and Adolescents with the Scale „Health Literacy in School-Aged Children-German-German Version: The Psychometric Properties of the German Version of the WHO Health Survey Scale HLSAC. *Diagnostica* 68 (4), 184-196.

Haas, P., **Sudeck, G.**, Kelava, A., Catarius, M., Meibohm, M., Schmid, J., Kistoglidou, E., & Gawrilow, C. (2022). Acute effects of a coordinative intervention on execute function in Kindergartners. A proof-of-concept randomized controlled study. *Pilot and Feasibility Studies*, 8: 185. doi.org/10.1186/s40814-022-01125-w

Haigis, D., Wagner, S., **Sudeck, G.**, Frahsa, A., Thiel, A., Eschweiler, G., Nieß, A. (2022). Comparison of Habitual and Maximal Gait Speed and their Impact on Sarcopenia Quantification in German Nursing Home Residents. *Journal of Frailty, Sarcopenia and Falls*, 7, (4), 199-206.

Rosenstiel, S., Volk, C., Schmid, J., Wagner, W., Demetriou, Y., Höner, O., Thiel, A., Trautwein, U. & **Sudeck, G.** (2022). Promotion of physical-activity related health competence in physical education: A person-oriented approach to evaluate effectiveness of the GEKOS randomized controlled trial. *European Physical Education Review*, 28 (1), 279-299. doi: 10.1177/1356336X211037432

Rösel, I., Bauer, L. L., Seiffer, B., Deinhart, C., Atrott, B., **Sudeck, G.**, Hautzinger, M. & Wolf, S. (2022). Associations of exercise with depression, anxiety and sleep problems during the COVID-19 pandemic and the moderating effect of affect regulation skills: A cross-sectional survey in Germany. *Psychiatry Research*, 312, 114559. doi: [10.1016/j.psychres.2022.114559](https://doi.org/10.1016/j.psychres.2022.114559)

- Sassenberg, K., Rösel, I., **Sudeck, G.**, Bernecker, K., Durst, J. & Krauß, I. (2022). The relation of attitude towards technology and mastery experience after an app-guided physical exercise intervention – a randomized crossover trial. *Journal of Medical Internet Research – Formative Research*, 6 (2), e28913.
- Schweda, S., Müller, G., Munz, B., **Sudeck, G.**, Martus, P., Dierkes, K. & Krauß, I. (2022). Implementation and evaluation of an individualized physical exercise promotion program in people with manifested risk factors for multimorbidity (MultiPill-Exercise): a study protocol for a pragmatic randomized controlled trial. *BMC Public Health*, 22 (1), 1174.
- Schweda, S., Munz, B., Burgstahler, C., Nieß, A. M., Rösel, I., **Sudeck, G.** & Krauß, I. (2022). Proof of concept of a 6-months person-oriented exercise intervention ‘MultiPill-Exercise’ among patients at risk or with multiple chronic diseases: results of a pilot study. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19, 9469.
- Srismith, D., Dierkes, K., Zipfel, S., Thiel, A., **Sudeck, G.**, Giel, K. E. & Behrens, S. C. (2022). Physical activity improves body image of sedentary adults. Exploring the roles of interoception and affective response. *Current Psychology*. doi: 0.1007/s12144-022-03641-7
- Teuber, M., Leyhr, D., Moll, J. & **Sudeck, G.** (2022). Nudging digital physical activity breaks for home studying of university students – a randomized controlled trial during the Covid-19 pandemic with daily activity measures. *Frontiers in Sports and Active Living*. 4:1024996. doi: 10.3389/fspor.2022.1024996
- Volk, C., Rosenstiel, S., Demetriou, Y., **Sudeck, G.**, Thiel, A., Wagner, W. & Höner, O. (2022). Health-related fitness knowledge in adolescence: Evaluation of a new test considering different psychometric approaches (CTT and IRT). *German Journal of Exercise and Sport Research*, 52 (1), 11-23.
- Ziser, K., Junne, F., Herschbach, A., Martus, P., Jacoby, J., Stuber, F.; Rahmani Azad, Z., Mack, I. Weiland, A., Krauß I., Greule., C., **Sudeck, G.**, Kastner, L., Zursteige, G., Hoell, A., Bethge, W., Sammet, T., Schliesing, O., Zipfel, S., Ehehalt, S. & Giel, K. (2022). Supporting families to achieve a healthy weight development for their child with overweight/obesity using the STARKIDS intervention: study protocol for a cluster-randomized controlled trial. *Trials*.
- Dierkes, K., Mattioni Maturana, F., Rösel, I., Martus, P., Nieß, A. M., Thiel, A. & **Sudeck, G.** (2021). Different Endurance Exercise Modalities, Different Affective Response: A Within-Subject Study. *Frontiers in Psychology*. doi: 10.3389/fpsyg.2021.686661
- DGRW-AG Bewegungstherapie (2021). Bewegungstherapie und Bewegungsförderung in der Rehabilitation: Ziele und Aufgaben für Forschung und Entwicklung. *Rehabilitation*, 60, 152-158 (Korrespondierende Autor*innen: **Sudeck, G.** & Göhner, W.)
- Gedl, W., **Sudeck, G.**, Wais, J. & Pfeifer, K. (2021). Bewegungsförderliche Bewegungstherapie in der medizinischen Rehabilitation: Konsequenzen der bundesweiten Bestandsaufnahme für die Qualitätsentwicklung. *Die Rehabilitation*. Online first. DOI: 10.1055/a-1693-8380xy

- Goldbeck, F., Yie, Y. L., Hautzinger, M., Fallgatter, A. J., **Sudeck, G.** & Ehlis, A.-C. (2021). Relaxation or regulation – the acute effect of mind-body exercise on heart rate variability and subjective state in experienced Qi Gong practitioners. *Evidence-Based Complementary and Alternative Medicine*. <https://doi.org/10.1155/2021/6673190>.
- Haigis, D., Pomiersky, R., Altmeier, D., Frahsa, A., **Sudeck, G.**, Thiel, A., Eschweiler, G. & Nieß, A. M. (2021). Feasibility of a geriatric assessment to detect and quantify sarcopenia and physical functioning in German nursing home residents – a pilot study. *Geriatrics*, 6, 69. <https://doi.org/10.3390/geriatrics6030069>
- Haigis, D., Matting, L., Wagner, S., **Sudeck, G.**, Frahsa, A., Thiel, A., Eschweiler, G. & Nieß, A. N. (2021) Identification of Sarcopenic Obesity in German Nursing Home Residents—The Role of Body Composition and Malnutrition in the BaSAlt cohort-study. *Nutrients*.
- Schmid, J., Imbach, L., Klaperski, S. & **Sudeck, G.** (2021). The natural environment of physical activity and perceived stress: the mediating role of specific recovery experiences. *Frontiers in Psychology*. doi: 10.3389/fspor.2021.706467
- Schmid, J., **Sudeck, G.** & Conzelmann, A. (2021). Zur Passung von Person und Sportaktivität. *Bewegungstherapie & Gesundheitssport*, 37.
- Schorno, N., **Sudeck, G.**, Gut, V., Conzelmann, A. & Schmid, J. (2021). Choosing an activity that suits: development and validation of a questionnaire on motivational competence. *German Journal of Exercise and Sport Research*, 51, 71-78.
- Schweda, S., **Sudeck, G.**, Schmid, J., Janßen, P. & Krauß, I. (2021). MultiPill Exercise: Konzeption eines individualisierten Bewegungsprogramms für Personen mit multiplen chronischen Erkrankungen an den Schnittstellen der Gesundheitsversorgung sowie Freizeit- und Gesundheitssport. *Bewegungstherapie & Gesundheitssport*, 37.
- Sudeck, G.**, Geidl, W., Abu-Omar, K., Finger, J. D., Krauß, I. & Pfeifer, K. (2021). Do adults with non-communicable diseases meet the German physical activity recommendations – A cross-sectional analysis of the GEDA-2014/2015 survey. *German Journal of Exercise and Sport Research*.
- Teuber, M. & **Sudeck, G.** (2021). Why students walk or cycle for transportation? Perceived study environment and psychological determinants as predictors of active transportation by university students. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18
- Thiel, A., Altmeier, D., Frahsa, A., Eschweiler, G.W., Nieß, A. & **Sudeck, G.** (2021). Saving lives through life-threatening measures? The COVID-19 paradox of infection prevention in long-term care facilities. *European Review of Aging and Physical Activity*, 18, 11. <https://doi.org/10.1186/s11556-021-00265-x>
- Thiel, A., **Sudeck, G.**, Niess, A., Eschweiler, G., Altmeier, D., Haigis, D., Pomiersky, R., Schmid, J. & Frahsa, A. (2021). The BaSAlt Study – setting-oriented physical activity promotion and counseling in retirement homes. *Contemporary Clinical Trials Communication*, 23, 100828. <https://doi.org/10.1016/j.conc.2021.100828>
- Volk, C., Rosenstiel, S., Demetriou, Y., Krstrup, P., Thiel, A., Trautwein, U., Wagner, W., Höner, O. & **Sudeck, G.** (2021). Effects of a physical education intervention program for

ninth graders on physical activity-related health competence – findings from the GEKOS cluster randomized controlled trial. *Psychology of Sport and Exercise*. doi: 10.1016/j.psychsport.2021.101923

Wais, J., Geidl, W., Rohrbach, N., **Sudeck, G.** & Pfeifer, K. (2021). Exercise therapy teamwork in medical rehabilitation: Results of a survey in Germany using mixed methods design. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18(3), 949; <https://doi.org/10.3390/ijerph18030949>.

Wolf, S., Seiffer, B., Zeibig, J.-M., Welkerling, J., Bauer, L. L., Frei, A.-K., Studnitz, T., Rosenstiel, S., Fiedler, D. V., Helmhold, F., Ray, A., Herzog, E., Takano, K., Nakagawa, T., Kropp, S., Franke, S., Peters, S., El-Kurd, N., Zwanzleitner, L., Sundmacher, L., Ramos-Murguialday, A., Hautzinger, M., **Sudeck, G.** & Ehring, T. (2021). Efficacy and Cost-Effectiveness of a Transdiagnostic Group-Based Exercise Intervention: Study Protocol for a Pragmatic Multi-Site Randomized Controlled Trial. *BMC Psychiatry*.

Zeibig, J., Seiffer, B., **Sudeck, G.**, Rösel, I., Hautzinger, M., & Wolf, S. (2021). Transdiagnostic Efficacy of an Exercise Intervention for Outpatients with Various Psychiatric Disorders: A randomized controlled trial. *BMC Psychiatry*, 21: 313

Bucksch, J., Häußler, A., Schneider, K., Finne, E., Schmidt, K., Dadaczynski, K. & **Sudeck, G.** (2020). Bewegung- und Ernährungsverhalten von Jugendlichen in Deutschland – Ergebnisse und Trends aus der HBSC-Studie 2017-18. *Journal of Health Monitoring*, 5 (3). DOI 10.25646/6892

Carl, J., **Sudeck, G.** & Pfeifer, K. (2020). Competencies for a healthy physically active lifestyle – Reflections on the Model of Physical Activity-related Health Competence (PAHCO). *Journal of Physical Activity and Health*, 17, 688-697. doi: 10.1123/jpah.2019-0442.

Carl, J., **Sudeck, G.**, Geidl, W., Schulz, K. & Pfeifer, K. (2021). Competencies for a healthy physically active lifestyle – Validation of an integrative model. *Research Quarterly for Exercise and Sport*, 92, 514-528.

Carl, J., **Sudeck, G.** & Pfeifer, K. (2020). Competencies for a healthy, physically active lifestyle – Second-order analysis and multidimensional scaling. *Frontiers in Psychology*, 11: 558850. doi: 10.3389/fpsyg.2020.558850

Durst, J., Rösel, I., **Sudeck, G.**, Sassenberg, K., & Krauß, I. (2020). Effectiveness of Human Versus Computer-based Instructions for Exercise on Physical Activity-Related Health Competence in Patients with Hip Osteoarthritis: Randomized non-Inferiority Cross-Over Trial. *Journal of Medical Internet Research*. <https://dx.doi.org/10.2196/18233>

Frahsa, A., Altmeier, D., John, J. M., Gropper, H., Granz, H., Pomiersky, R., Haigis, D., Eschweiler, G. W., Niess, A., **Sudeck, G.** & Thiel, A. (2020). "I trust in staff's creativity" - The impact of COVID-19 lockdowns on physical activity promotion in nursing homes through the lenses of organizational sociology. *Frontiers in Sport and Active Living*. doi: 10.3389/fspor.2020.589214

Geidl, W., Deprins, J. Cassar, S. Streber, R., Portenländer, F., **Sudeck, G.** & Pfeifer, K. (2020). Exercise therapy and physical activity promotion: do exercise therapists assess or receive

- information on clients' relevant personal factors? A national survey from Germany. *European Journal of Physiotherapy* 22 (5), 290-298. DOI: 10.1080/21679169.2019.1617776.
- Gropper, H., John, J., **Sudeck, G.** & Thiel, A. (2020). The Impact of Critical Life Events and Transitions on Physical Activity: A Scoping Review. *PLoS one*, 15 (6): e0234794. doi: 10.1371/journal.pone.023479
- Haible, S., Volk, C., Demetriou, Y., Höner, O., Thiel, A. & **Sudeck, G.** (2020). Physical activity-related health competence, physical activity, and physical fitness: Analysis of control competence for the self-directed exercise of adolescents. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 17, 39. doi:10.3390/ijerph17010039
- Kaman, A., Ottova-Jordan, V., Bilz, L., **Sudeck, G.**, Moor, I. & Ravens-Sieberer, U. (2020). Subjektive Gesundheit und Wohlbefinden von Kindern und Jugendlichen in Deutschland - Aktuelle Ergebnisse der HBSC-Studie. *Journal of Health Monitoring* 5 (3). [+ English version]
- Maibach, M., Niederberger, M., **Sudeck, G.** & Kopp, M. (2020). Erfassung unmittelbarer affektiver Reaktionen auf körperliche Aktivität: Eine Validierungsstudie für deutschsprachige Versionen der Feeling Scale und der Felt Arousal Scale. *Zeitschrift für Sportpsychologie*, 27(1), 4-12.
- Moor, I., Heilmann, K., Bilz, L., Bucksch, J., Finne, E., John, N., Kolip, P., Paulsen, L., Ravens-Sieberer, U., Schlattmann, M., **Sudeck, G.**, Vondung, C., Wüstner, A. & Richter, M. (2020). Die Health Behaviour in School-aged Children (HBSC)-Studie 2017/18: Methodik der WHO-Kinder- und Jugendgesundheitsstudie. *Journal of Health Monitoring* 5 (3).
- Ng, K. W., **Sudeck, G.**, Marques, A., Boraccino, A., Boberova, Z., Vasickova, J., Tesler, R., Kokko, S. & Samdal, O. (2020). Associations between physical activity and perceived school performance of young adolescents in Health Behavior in School-Aged Children Countries. *Journal of Physical Activity and Health*, 7, 698-708. doi: 10.1123/jpah.2019-0522
- Paakari, L., Torppa, M., Mazur, J., Boberova, Z., **Sudeck, G.**, Kalman, M. & Paakari, O. (2020). A comparative study on adolescents' health literacy in Europe: findings from the HBSC study. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 17, 3543. doi:10.3390/ijerph17103543
- Schmid, J., Haible, S. & **Sudeck, G.** (2020). Patterns of physical activity-related health competence: stability over time and associations with subjective health indicators. *German Journal of Exercise and Sport Research*. doi: 10.1007/s12662-020-00650-1
- Schmid, J., Schorno, N., Gut, V., **Sudeck, G.** & Conzelmann, A. (2020). „What type of activity suits me?“ Development and implementation of an individualized exercise and sport counselling concept. *Zeitschrift für Sportpsychologie*, 27, 127-138.
- Sudeck, G.**, Geidl, W., Deprins, J. & Pfeifer, K. (2020). The role of PA promotion in typical exercise therapy concepts: A latent class analysis based on a national survey in German rehabilitation settings. *Disability and Rehabilitation*, 42, 3653-3663. doi: 10.1080/09638288.2019.1608322

- Thiel, A., **Sudeck, G.**, Gropper, H., Maturana Mattioni, F., Schubert, T., Srismith, D., Widmann, M., Mölbert, S., Munz, B., Giel, K., Zipfel, S., Nieß, A. (2020). The iReAct Study – A biopsychosocial analysis of the individual response to physical activity. *Contemporary Clinical Trials Communication*, 17, 100508. doi: 10.1016/j.conctc.2019.100508
- Wolf, S., Zeibig, J., Giel, K., Granz, H., **Sudeck, G.** & Thiel, A. (2020). Sportliche Aktivität und psychische Erkrankungen. *Psychotherapie, Psychosomatik, Medizinische Psychologie*, 70, 412-428.
- Bucksch, J. Kopcakova, J., Inchley, J., Troped, P., **Sudeck, G.**, Sigmundova, D., Nalecz, H., Borracina, A., Salonna, F., Veselska, Z. D., & Hamrik, Z. (2019). Associations between perceived social and physical environmental variables and physical activity and screen time among adolescents in four European countries. *International Journal of Public Health*, doi: 10.1007/s00038-018-1172-9(0123456789
- Deprins, J., Geidl, W., Streber, R., Pfeifer, K. & **Sudeck, G.** (2019). Konzeptionelle Grundlagen der Bewegungstherapie in der medizinischen Rehabilitation. *Die Rehabilitation* [eFirst].
- Geidl, W., Deprins, J., Streber, R., Cassar, S., Portenländer, F., **Sudeck, G.**, Pfeifer, K. (2019). Exercise therapy and physical activity promotion: Do exercise therapists assess or receive information on clients' relevant personal factors? A national survey from Germany. *European Journal of Physiotherapy*. (in press)
- Haible, S.*., Volk, C.*., Demetriou, Y., Höner, O., Thiel, A., Trautwein, U. & **Sudeck, G.** (2019). Promotion of physical activity-related health competence in physical education: study protocol for the GEKOS cluster randomized trial. *BMC Public Health*, 19:396. doi: 10.1186/s12889-019-6686-4.
- Sudeck, G.**, Geidl, W., Deprins, J. & Pfeifer, K. (2019). The role of PA promotion in typical exercise therapy concepts: A latent class analysis based on a national survey in German rehabilitation settings. *Disability and Rehabilitation*. doi: 10.1080/09638288.2019.1608322
- Sudeck, G.** & Seelig, H. (2019). Die Perspektive Gesundheit in der Arbeitsgemeinschaft für Sportpsychologie (asp) – Entwicklungen und Perspektiven. *Zeitschrift für Sportpsychologie*, 26 (2), 71-80. doi: 10.1026/1612-5010/a000258.
- Geidl, W., Deprins, J., Streber, R., Rohrbach, N., **Sudeck, G.**, Pfeifer, K. (2018). Exercise therapy in medical rehabilitation: study protocol of a national inventory at facility and practitioner level with a mixed method design. *Contemporary Clinical Trials Communication*.
- Geidl, W., Fangmann, C., Deprins, J., Pfeifer, K., & **Sudeck, G.** (2018). Inhalte und Methoden der Bewegungsförderung in der Bewegungstherapie: Die Sichtweisen bewegungstherapeutischer Akteure in der medizinischen Rehabilitation. *B&G Bewegungstherapie und Gesundheitssport*, 34(04), 162-167.
- Schmid, J., Gut, V., Conzelmann, A. & **Sudeck, G.** (2018). Bernese motive and goal inventory in leisure and health sports: Validation of an updated version of the questionnaire. *PLoS One* 13(2):e0193214. doi.org/10.1371/journal.pone.0193214

- Sudeck, G.**, Jeckel, S., & Schubert, T. (2018). Individual Differences in the Competence for Physical-Activity-Related Affect Regulation Moderate the Activity–Affect Association in Real-Life Situations. *Journal of Sport and Exercise Psychology*, 40(4), 196-205.
- Thiel, C., Pfeifer, K. & **Sudeck, G.** (2018). Pacing and perceived exertion in endurance performance in exercise therapy and health sports. A competence-oriented view. *German Journal of Exercise and Sport Research*. doi.org/10.1007/s12662-017-0489-5
- Jeckel, S. & **Sudeck, G.** (2018). Sport activities in daily routine: situational associations between individual goals, activity characteristics and affective well-being. *German Journal of Exercise and Sport Research*, 48, 26-39. doi: 10.1007/s12662-017-0469-9
- Krauss, I., Katzmarek, U., Rieger, M. & **Sudeck, G.** (2017). Motives for physical exercise participation as a basis for the development of patient-oriented exercise interventions in osteoarthritis: A cross-sectional study. *European Journal of Physical and Rehabilitation Medicine*. doi: 10.1026/0943-8149/a000163
- Schöndube, A., Bertrams, A., **Sudeck, G.** & Fuchs, R. (2017). Self-control strength and physical exercise. An ecological momentary assessment study. *Psychology of Sport and Exercise*, 29, 19-26. doi: 10.1016/j.psychsport.2016.11.0
- Jeckel, S. & **Sudeck, G.** (2016). Physical activity and affective well-being in everyday life: Comparing sport activities and daily physical activities regarding acute and sustainable associations. *Zeitschrift für Gesundheitspsychologie – European Journal of Health Psychology* 24 (3), 130-144. doi: 10.1026/0943-8149/a000163
- Sudeck, G.** & Pfeifer, K. (2016). Physical activity-related health competence as an integrative objective in exercise therapy and health sports – Conception and validation of a short questionnaire. *German Journal of Sport Science*. doi 10.1007/s12662-016-0405-4.
- Sudeck, G.**, Schmid, J. & Conzelmann, A. (2016). Exercise experiences and changes in affective attitude: Direct and indirect effects of in situ measurements of experiences. *Frontiers in Psychology*, 7:900. doi: 10.3389/fpsyg.2016.00900
- Demetriou, Y., **Sudeck, G.** & Thiel, A. & Höner, O. (2015). The effects of school-based physical activity interventions on students' health-related fitness knowledge: A systematic review. *Educational Research Review*, 16, 19-40. doi:10.1016/j.edurev.2015.07.002
- Molinari, V., Schmid, J., **Sudeck, G.** & Conzelmann, A. (2015). Wirkung sportlicher Aktivität auf das aktuelle Befinden im höheren Erwachsenenalter. Verlaufsanalysen in Sportprogrammen. *Sportwissenschaft*, 45, 138-148. doi: 10.1007/s12662-015- 0356
- Demetriou, Y., **Sudeck, G.** & Höner, O. (2014). Indirekte Gesundheitseffekte des Unterrichtsprogramms HealthyPEP. *Sportwissenschaft*, 44, 86-98. doi 10.1007/s12662- 014- 0324- 1
- Schmid, J., Molinari, V., Lehnert, K., **Sudeck, G.** & Conzelmann, A. (2014). BMZI-HEA. Adaptation des Berner Motiv- und Zielinventars im Freizeit- und Gesundheitssport für Menschen im höheren Erwachsenenalter. *Zeitschrift für Gesundheitspsychologie*, 22, 104-117. doi: 10.1026/0943-8149/a000119.

- Sudeck, G.** & Conzelmann, A. (2014). Zur interindividuellen Variabilität affektiver Reaktionen im Verlauf von Freizeit- und Gesundheitssportprogrammen. *Zeitschrift für Gesundheitspsychologie*, 22, 89-103. doi: 10.1026/0943-8149/a000118
- Pfeifer, K., **Sudeck, G.**, Geidl, W., & Tallner, A. (2013). Bewegungsförderung und Sport in der Neurologie – Kompetenzorientierung und Nachhaltigkeit. *Neurologie und Rehabilitation*, 19 (1), 7-19.
- Schmid, J., Conzelmann, A. & **Sudeck, G.** (2013). Effekte einer individualisierten Sportberatung im Betrieb. *Prävention und Gesundheitsförderung*, 8 (2), 99-105. doi 10.1007/s11553-012-0366-x.
- Geidl, W., Hofmann, J., Göhner, W., **Sudeck, G.** & Pfeifer, K. (2012). Verhaltensbezogene Bewegungstherapie – Aufbau eines körperlich aktiven Lebensstils. *Rehabilitation*, 51, 259-268. doi: 10.1055/s-0031-1280803.
- Lehnert, K., **Sudeck, G.** & Conzelmann, A. (2012). Subjective well-being and exercise in the second half of life: a critical review of theoretical approaches. *European Review of Aging and Physical Activity*, 9 (2), 87-102. doi 10.1007/s11556-012-0095-3.
- Lehnert, K., **Sudeck, G.** & Conzelmann, A. (2011). BMZI – Berner Motiv- und Zielinventar im Freizeit- und Gesundheitssport. *Diagnostica*, 57 (3), 146-159. doi 10.1026/0012-1924/a000043.
- Sudeck, G.** & Conzelmann, A. (2011). Motivbasierte Passung von Sportprogrammen: Explizite Ziele und Motive als Moderator von Befindlichkeitsveränderungen durch sportliche Aktivität. *Sportwissenschaft*, 41, 175-189. doi: 10.1007/s12662-011-0194-8.
- Sudeck, G.** & Höner, O. (2011). Volitional interventions in cardiac exercise therapy (VIN-CET) – Long-term effects on physical activity and health-related quality of life. *Applied Psychology: Health and Well-Being*, 3 (2), 151-171. doi: 10.1111/j.1758-0854.2010.01047.x.
- Sudeck, G.**, Lehnert, K. & Conzelmann, A. (2011). Motivbasierte Sporttypen – Auf dem Weg zur Personenorientierung im zielgruppenspezifischen Freizeit- und Gesundheitssport. *Zeitschrift für Sportpsychologie*, 18 (1), 1-17. doi: 10.1026/1612-5010/a000032.
- Pfeifer, K., **Sudeck, G.**, Brüggemann, S. & Huber, G. (2010). Bewegungstherapie in der medizinischen Rehabilitation – Wirkungen, Qualität und Perspektiven. *Rehabilitation* 49, 224-236.
- AG Bewegungstherapie (2009). Ziele und Aufgaben der AG Bewegungstherapie in der Deutschen Gesellschaft für Rehabilitationswissenschaften. *Rehabilitation*, 48, 252-255.
- Brandl-Bredenbeck, H. P., Stefani, M., Kessler, C., Brettschneider, W.-D., Kussin, U., Bortoli, L., Carraro, A., Laskiene, S., Seghers, J., Vanreusel, B., Shpakov, A., **Sudeck, G.**, Szczepanowska, E., Umiastoska, D. (2009). Children today: Couch potatoes, fast food-junkies, mediafreaks? Lifestyles and health behaviour – First results of an international comparison. *International Journal of Physical Education*, 46, 31-39.

Höner, O., **Sudeck, G.** & Willimczik, K. (2004). Instrumentelle Bewegungsaktivitäten von Herzinfarktpatienten - Ein integratives Modell zur Motivation und Volition. *Zeitschrift für Gesundheitspsychologie* 12 (1), 1-10.

Monografien, Bücher

Schmid, J., Gut, V., Schorno, N., **Sudeck, G.** & Conzelmann, A. (2024, in Druck). *Welcher Sport für wen? Zur Passung von Person und Sportaktivität*. Bern: Hogrefe.

Wolf, S., Zeibig, J., Hautzinger, M. & **Sudeck, G.** (2020). *Psychische Gesundheit durch Bewegung. ImPuls. Ein sport- und bewegungstherapeutisches Programm für Menschen mit psychischen Erkrankungen*. Weinheim: Beltz.

Höner, O. & **Sudeck, G.** (2009). *Förderung von Sport- und Bewegungsaktivitäten: Evaluation eines Interventionsprogramms in der kardiologischen Rehabilitation*. Niederhausen: Schors.

Sudeck, G. (2006). *Motivation und Volition in der Sport- und Bewegungstherapie – Konzeptualisierung und Evaluierung eines Interventionskonzepts zur Förderung sportlicher Aktivitäten im Alltag* (Schriften der Deutschen Vereinigung für Sportwissenschaft, Bd. 163). Hamburg: Czwalina.

Herausgeberschaften

Thiel, A., Tittlbach, S., **Sudeck, G.**, Wagner, P. & Woll., A. (Hrsg.) (2023). *Handbuch Bewegungsbezogene Gesundheitsförderung*. Schorndorf: Hofmann.

Wäsche, H., **Sudeck, G.**, Kähler, R. S., Vogt, V. & Sudeck, G. (Hrsg.) (2017). *Bewegung, Raum und Gesundheit*. Hamburg: Feldhaus.

Bilz, L., **Sudeck, G.**, Bucksch, J., Klocke, A., Kolip, P., Melzer, J., Ravens-Sieberer, U. & Richter, M. (2016), *Schule und Gesundheit. Ergebnisse des WHO-Jugendgesundheitssurveys „Health Behaviour in School-aged Children“ 2013/14*. Weinheim: Juventa.

Oesterhelt, V. & **Sudeck, G.** (Hrsg.) (2009). *Forschungsmanagement. Wandel der Hochschulen – Wandel der Anforderungen an zukünftige Professorinnen und Professoren* [Themenheft]. *Ze-phir*, 16 (1).

Sudeck, G., Conzelmann, A., Lehnert, K. & Gerlach, E. (Hrsg.) (2008). *Differenzielle Sportpsychologie - Sportwissenschaftliche Persönlichkeitsforschung* (Abstractband zur 40. Jahrestagung der Arbeitsgemeinschaft für Sportpsychologie in Bern). Hamburg: Czwalina.

Sudeck, G., Oesterhelt, V. & Meyer, I. K. (Hrsg.) (2007). Promotionsbetreuung in der Sportwissenschaft [Themenheft]. *Ze-phir*, 14 (1).

Beiträge in Sammelbänden und Herausgeberwerken

Dadaczynski, K., Friedrich, J. & **Sudeck, G.** (2023). Gesundheitskompetenz von jungen Erwachsenen allgemein sowie im Übergang in das Erwerbsleben. In F. Knieps & H. Pfaff

- (Hrsg.), *Gesunder Start ins Berufsleben. BBK Gesundheitsreport 2023* (S. 228-235). Berlin: Medizinisch Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft
- Pahmeier, I., Jekauc, D. & **Sudeck, G.** (2023). Individuumbezogene Ansätze zur Erklärung von Bewegungsverhalten. In A. Thiel, A., S. Tittlbach, G. Sudeck, P. Wagner & A. Woll (Hrsg.), *Handbuch Bewegungsbezogene Gesundheitsförderung* (S. 289-307). Schorndorf: Hofmann.
- Pahmeier, I., Kleinert, J., **Sudeck, G.**, Wunsch, K. (2023). Wirkungen körperlicher Aktivität auf psychische Gesundheit und Wohlbefinden. In A. Thiel, A., S. Tittlbach, G. Sudeck, P. Wagner & A. Woll (Hrsg.), *Handbuch Bewegungsbezogene Gesundheitsförderung* (S. 174-192). Schorndorf: Hofmann.
- Schmid, J. & **Sudeck, G.** (2023). Wirkungen körperlicher Aktivität auf soziales Wohlbefinden. In A. Thiel, A., S. Tittlbach, G. Sudeck, P. Wagner & A. Woll (Hrsg.), *Handbuch Bewegungsbezogene Gesundheitsförderung* (S. 193-202). Schorndorf: Hofmann.
- Sudeck, G.** (2023). Von Goldstandards und anderen Evidenzen. Zur Evidenzbasierung komplexer Interventionen bewegungsbezogener Gesundheitsförderung und Prävention. In A. Thiel, A., S. Tittlbach, G. Sudeck, P. Wagner & A. Woll (Hrsg.), *Handbuch Bewegungsbezogene Gesundheitsförderung* (S. 138-155). Schorndorf: Hofmann.
- Sudeck, G.** (2023). Motivation. In Volle, K. & Weigel, S. (Hrsg.), Booklets Pro für den Sportunterricht. *Ice cubes Sports*.
- Sudeck, G.** & Rosenstiel, R. (2023). Public Health, Prävention und Gesundheitsförderung: Grundlagen und bewegungsbezogene Anwendungsfelder. In A. Thiel, A., S. Tittlbach, G. Sudeck, P. Wagner & A. Woll (Hrsg.), *Handbuch Bewegungsbezogene Gesundheitsförderung* (S. 49-65). Schorndorf: Hofmann.
- Sudeck, G.**, Thiel, A. & Strohacker, K. (2023). Physical Activity, Subjective Well-being and Mental Health. In J. Schüler, H. Plessner & M. Wegner (Eds.), *Sport and Exercise Psychology* (pp. 649-678). New York: Springer. doi 10.1007/978-3-031-03921-8_26
- Teutemacher, B., **Sudeck, G.** & Hapke, J. (2023). Gesundheitsbildung im Sportunterricht im Kontext von Digitalisierung. E. Balz & T. Bindel (Hrsg.), *Bildungszugänge im Sport* (S. 133-145). Berlin: Springer.
- . Pfeifer, K. & **Sudeck, G.** (2022). Sport- und Bewegungstherapie – Zielsetzungen, Betrachtungsperspektiven, Entwicklungsmöglichkeiten. In T. Meyer, J. Bengel & M. A. Wirtz (Hrsg.), *Lehrbuch der Rehabilitationswissenschaften*. Bern: Hogrefe.
- Sudeck, G.** (2022). *Gesundheit*. In Volle, K. & Weigel, S. (Hrsg.). Booklets Pro für den Sportunterricht. *Ice cubes Sports*.
- Sudeck, G.**, Rosenstiel, S., Carl, J. & Pfeifer, K. (2022). Bewegungsbezogene Gesundheitskompetenz – Konzeption und Anwendung in Gesundheitsförderung, Prävention und Rehabilitation. In K. Rathmann, K. Dadaczynski & O. Okan (Hrsg.), *Springer Reference Werk Gesundheitskompetenz*. Berlin: Springer. DOI: 10.1007/978-3-662-62800-3

- Pfeifer, K. & **Sudeck, G.** (2020). Körperliche Aktivität. In J. Bengel & O. Mittag (Hrsg.). *Psychologie in der medizinischen Rehabilitation* (2. Auflage, S. 249-264). Berlin: Springer.
- Sudeck, G.** & Thiel, A. (2020). Sport, Wohlbefinden und psychische Gesundheit. in J. Schüler, M. Wegner & H. Plessner (Hrsg.), *Sportpsychologie* (S. 551-579). Springer.
- Thiel, A., **Sudeck, G.** & Höner, O. (2020). Theorie(n) als Basis der Vermittlung von Sport – Reflexionen über Sportlehrerbildung und Sportunterricht. *Leipziger Sportwissenschaftliche Beiträge*, 61 (1), 68-85.
- Thiel, A., Höner, O. & **Sudeck, G.** (2020). Theorien in Sportlehrerbildung und Sportunterricht. In M. Harant, P. Thomas & Küchler, U. (Hrsg.). *Theorien! Horizonte für die Lehrerinnen- und Lehrerausbildung* (395-410). Tübingen: Tübingen University Press.
- Teuber, M., Arzberger, I. & **Sudeck, G.** (2020). Körperliche Aktivität, Gesundheit und Funktionsfähigkeit im Studium: Sportliche Freizeitaktivitäten und aktive Fortbewegung als Ressource im Studium? (S. 27-49). In J. Mayer, A. Göring & M. Jetzke (Hrsg.), *Sport und Studienerfolg*. Göttingen: Universitätsverlag.
-
- Geidl, W., **Sudeck, G.** & Pfeifer, K. (2018). Verhaltensbezogene Bewegungstherapie in der pneumologischen Rehabilitation. In K. Schulz, H. Burh-Schinner, K. Vonbank, R. H. Zwick, M. Frey & M. Puhan (Hrsg.), *Pneumologische Rehabilitation – Ein Lehr- und Lernbuch für das Reha-Team* (S. 485-493). Oberhaching: Dustri Verlag.
- Pfeifer, K., & **Sudeck, G.** (2017). Bewegungstherapie und Gesundheitssport – Wie bringen wir Menschen in Bewegung? In Hänsel, F. (Eds.), *30 Jahre Darmstädter Sportforum. Bewegungsorientierte Gesundheitsförderung – Sport und Bewegung als Medizin* (pp. 41-56). Shaker: Aachen.
- Sudeck, G.**, Ptack, R., & Jeckel, S. (2016). Bewegungsverhalten von Kindern im Setting Kita: Kombinierte Analyse von Beobachtungsdaten und objektiver Aktivitätsmessung. In *Bewegung in der frühkindlichen Bildung*, S. 61-80. Hamburg: Feldhaus, Edition Czwalina.
- Bilz, L. & **Sudeck, G.**, Bucksch, J., Klocke, A., Kolip, P., Melzer, J., Ravens-Sieberer, U. & Richter, M. (2016). Der vierte deutsche Jugendgesundheitssurvey „Health Behavior in School-aged Children“. In L. Bilz, G. Sudeck, J. Bucksch, A. Klocke, P. Kolip, J. Melzer, U. Ravens-Sieberer & M. Richter (Hrsg.), *Schule und Gesundheit. Ergebnisse des WHO-Jugendgesundheitssurveys „Health Behaviour in School-aged Children“ 2013/14* (S. 7-15). Weinheim: Juventa.
- Bilz, L. & **Sudeck, G.** (2016). Analysen zum multiplen Gesundheits- und Risikoverhalten und Konsequenzen für die schulische Gesundheitsförderung. In L. Bilz, G. Sudeck, J. Bucksch, A. Klocke, P. Kolip, J. Melzer, U. Ravens-Sieberer & M. Richter (Hrsg.), *Schule und Gesundheit. Ergebnisse des WHO-Jugendgesundheitssurveys „Health Behaviour in School-aged Children“ 2013/14* (S. 135-154). Weinheim: Juventa.
- Pfeifer, K. & **Sudeck, G.** (2016). Körperliche Aktivität. In J. Bengel & O. Mittag (Hrsg.), *Psychologie in der medizinischen Rehabilitation* (S. 216-227). Berlin: Springer.
- Sudeck, G.**, Bucksch, J. & Finne, E. (2016). Körperliche Aktivität, Ernährungsverhalten und Bildschirmmedienzeiten – Schulformspezifische Unterschiede und Implikationen. In L. Bilz, G. Sudeck, J. Bucksch, A. Klocke, P. Kolip, J. Melzer, U. Ravens-Sieberer & M.

Richter (Hrsg.), *Schule und Gesundheit. Ergebnisse des WHO-Jugendgesundheitssurveys „Health Behaviour in School-aged Children“ 2013/14* (S. 84-101). Weinheim: Juventa.

Sudeck, G., Ptack, R. & Jeckel, S. (2016). Bewegungsverhalten von Kindern im Setting Kita: Kombinierte Analyse von Beobachtungsdaten und objektiver Aktivitätsmessung. In R. Zimmer & E. Haberer (Hrsg.), *Bewegung in der frühkindlichen Bildung. Interdisziplinäre Ansätze* (S. 61-80). Hamburg: Czwalina.

Geidl, W., Semrau, J., **Sudeck, G.** & Pfeifer, K. (2015). Sport- und Bewegungstherapie. In V. Stein & B. Greitemann (Hrsg.), *Rehabilitation in Orthopädie und Unfallchirurgie* (2. Aufl., S. 62-68). Berlin: Springer.

Pfeifer, K., **Sudeck, G.**, Brüggemann, S. & Huber, G. (2012). Bewegungstherapie in der medizinischen Rehabilitation – Wirkungen, Qualität, Perspektiven. In K. Schüle & G. Huber (Hrsg.), *Grundlagen der Sport- und Bewegungstherapie* (S. 43-65). Köln: Deutscher Ärzte-Verlag.

Sudeck, G. & Schmid, J. (2012). Sportliche Aktivität und soziales Wohlbefinden. In R. Fuchs & W. Schlicht (Hrsg.), *Sportliche Aktivität und seelische Gesundheit* (S. 56-77). Göttingen: Hogrefe.

Sudeck, G., Höner, O., & Willimczik, K. (2011). Sportförderung in der kardiologischen Rehabilitation: Ein Interventionsansatz auf Basis motivations- und volitionstheoretischer Faktoren. In F. Petermann & I. Ehlebracht-König (Hrsg.), *Patientenmotivation und Compliance* (S. 91–114) (2., erweiterte Auflage). Regensburg: S. Roderer.

Sudeck, G. & Pfeifer, K. (2010). Evaluation bewegungsbezogener Interventionen in Therapie und Rehabilitation. In A. Woll, H. Haag & F. Mess (Hrsg.), *Handbuch Evaluation im Sport* (S. 89-111). Schorndorf: Hofmann.

Sudeck, G., Höner, O. & Edel, K. (2008). Integration theoriegeleiteter edukativer Maßnahmen in die kardiologische Sport- und Bewegungstherapie. In M. Wegner, F. Pochstein & K. Pfeifer (Hrsg.), *Rehabilitation: Zwischen Bewegungstherapie und Behindertensport* (S. 50-56). Hamburg: Czwalina.

Sudeck, G. (2007). Bewegungsberatung im medizinischen Setting. In R. Fuchs, W. Göhner & H. Seelig (Hrsg.), *Aufbau eines körperlich-aktiven Lebensstils: Theorie, Empirie und Praxis* (S. 273-294). Göttingen: Hogrefe.

Sudeck, G., Höner, O., & Willimczik, K. (2007). Sportförderung in der kardiologischen Rehabilitation. Ein Interventionsansatz auf Basis motivations- und volitionstheoretischer Faktoren. In F. Petermann & I. Ehlebracht-König (Hrsg.), *Patientenmotivation und Compliance* (S. 89-112). Regensburg: Roderer.

Höner, O. & **Sudeck, G.** (2006). A Theoretical Framework for Interventions Promoting Physical Activity. In J. Wittmannova (Ed.), *Excellent research – Bridge between theory and practice. [Proceedings of the European Conference on Adapted Physical Activity in Olo-mouc, Czech Republic, ISBN 80-244-1379-5, 4 pages, online available as selected full paper under <http://www.ifapa.biz/imgs/uploads/PDF/EUFAPA2006/hoener2.pdf>]*.

Sudeck, G., Höner, O. & Willimczik, K. (2006). Volitionspsychologische Aspekte der Reha-Motivation: Transfer sportlicher Aktivitäten in den Alltag. In R. Nübling, F. A. Muthny & J. Bengel (Hrsg.), *Reha-Motivation und Behandlungserwartungen* (S. 195-213). Bern: Huber.

Sudeck, G., Höner, O., & Willimczik, K. (2004). Sportliche Aktivitäten in der kardiologischen Rehabilitation: Motivationale und volitionale Faktoren. In F. Petermann & I. Ehlebracht-König (Hrsg.), *Motivierung, Compliance und Krankheitsbewältigung* (S. 47-61). Regensburg: Roderer.

Beiträge in Zeitschriften (ohne systematisches Peer Review Verfahren)

Friedrich, J., Münch, A., Thiel, A., Völter-Mahlknecht, S. & **Sudeck, G.** (2022). OHLS: Ein Fragebogen zur Messung arbeitsbezogener Gesundheitskompetenz. *Public Health Forum*, 30 (2), 83-85.

Peters, S., **Sudeck, G.** & Pfeifer, K. (2013). Trainieren, Lernen, Erleben: Kompetenzförderung in Bewegungstherapie und Gesundheitssport. *Bewegungstherapie & Gesundheitssport*, 29, 210-215.

Sudeck, G. & Pfeifer, K. (2013). Bewegung in der Rehabilitation – ICF-Bezug, Kompetenzorientierung, Nachhaltigkeit. *Public Health Forum*, 21 (2). doi: 10.1016/j.phf.2013.03.013.

Höner, O., **Sudeck, G.**, Keck, M. & Kosmützky, G. (2011). Verhaltensbezogene Interventionen in der Sport- und Bewegungstherapie. *Bewegungstherapie und Gesundheitssport*, 27 (3), 111-120. doi: 10.1055/s-0031-1271462.

Stute, P., Meissner, F. & **Sudeck, G.** (2011). Natürliche Gesundheitsressourcen nutzen: Vitalitätsanalyse und Vitalisierung in der Praxis. *Bewegungstherapie und Gesundheitssport*, 26 (2), 80-85 [Themenschwerpunkt „Neuer Wertekatalog zur Gesunderhaltung: Biofunktionales vs. Kalenderisches Alter“].

Hofmann, J., **Sudeck, G.** & Pfeifer, K. (2010). Bewegungstherapie in der Rehabilitation – Ein Beispiel anwendungsorientierter Gesundheitsforschung in der Sportwissenschaft. *Zephir*, 16 (2), 19-23.

Conzelmann, A. & **Sudeck, G.** (2010). Welcher Sport für wen? *mobile*, 4, 20-22.

Sudeck, G., Lehnert, K. & Conzelmann, A. (2010). So vielseitig wie der Mensch. *mobile*, 4, 23-25.

Sudeck, G., Lehnert, K., Schmid, J., Spichtig, C. & Kienle, G. (2010). Erwachsenensport. *mobilepraxis*, 4/2010.

Sudeck, G., Höner, O. & Edel, K. (2007). Integration theoriegeleiteter edukativer Maßnahmen in die kardiologische Sport- und Bewegungstherapie. *Bewegungstherapie & Gesundheitssport*, 22, 94-98.

Sudeck, G., Oesterhelt, V. & Meyer, I.K. (2007). Promotionsbetreuung in der Sportwissenschaft – Empirische Analysen der Professoren- und Doktorandensicht. *Zephir*, 14 (1), 10-29.

Höner, O. & **Sudeck, G.** (2004). Mit Vorsatz – Über den Einfluss von Vorsätzen auf die Wahrnehmungsbereitschaft bei taktischen Entscheidungen. *Volleyball-Training* 11, 17-19.

Sudeck, G. (2003). W1 - 2 oder 3, Du musst Dich entscheiden, drei Felder sind frei. *Zephir*, 10 (1), 25-27.

Forschungsberichte, Sonstige Berichte

- Huber, G. & **Sudeck, G.** (2014). Entwicklung einer person-orientierten Bewegungstherapie in der medizinischen Rehabilitation. Projektbericht, Universitäten Heidelberg und Tübingen. [156 Seiten]. Verfügbar unter http://forschung.deutsche-rentenversicherung.de/ForschPortalWeb/contentAction.do?key=main_reha_ep_huber_bt
- Höner, O. & **Sudeck, G.** (2010). *Motivational-volitionale Interventionen in der Sport- und Bewegungstherapie – Ein Beitrag zur Implementationsforschung in der orthopädischen Rehabilitation*. Projektbericht, Eberhard Karls Universität Tübingen. [30 Seiten]
- Sudeck, G.** (2010). *dvs-Kommission Gesundheit: Befragung des Mitglieder- und Interessenkreises (Herbst 2009). Ergebnisbericht*. Verfügbar unter www.dvs-gesundheit.de.
- Sudeck, G.** & Conzelmann, A. (2010). „*Welcher Sport für wen?*“ – Zur Wirksamkeit differenziell angelegter Sportprogramme auf Wohlbefinden und Sportengagement bei Menschen in der 2. Lebenshälfte. Projektbericht, Institut für Sportwissenschaft, Universität Bern. [97 Seiten]
- Woll, A., Gageur, J., Wäsche, H. & **Sudeck, G.** (2010). *Gesundheitsorientierte Studiengänge in der Sportwissenschaft in Deutschland*. Verfügbar unter www.dvs-gesundheit.de.
- Sudeck, G.** & Conzelmann, A. (2008). „*go for 5*“ - Evaluationsbericht zur Pilotveranstaltung des Bewegungsförderungsprojekts von Swiss Athletics. Projektbericht, Institut für Sportwissenschaft, Universität Bern. [33 Seiten]