

# PROFESSOR Dr. Dr. Jürgen Beckmann

Emeritus of Excellence  
Professor/Chair em of Sport Psychology  
Department of Sport and Health Sciences  
Technical University of Munich, GERMANY

**ORCID iD** 0000-0001-7238-4646

---

## Summary (January 2024)

	overall	since 2019
Peer-reviewed publications:*	> 260	99
Grants/total amount of funding:	47 > 2.6 million EUROS	12 > 615.000 EUROS
Keynotes/invited addresses:	> 30	15
Supervised PhD theses	> 40	15
H Index (Google):	47	32
Citations (Google):	> 10900	> 5000
i-10 index *:	119	75

\*conference papers not included; i-10 index = Publications with 10 or more citations

## Awards

2021	TUM Emeritus of Excellence
2020	Adjunct Professor, University of Limerick, Ireland
2019	Golden Badge of Honour awarded by German Society of Sport Psychology (asp)
2018	Honorary Professor, University of Queensland, Australia
2007	Adjunct Professor, Southwest Jiaotong University, Sichuan, PR China
2003	Silver Badge of Honour, German Skiing Association
1990	Heisenberg Scholarship (German Research Foundation)
1984	Young Scientist Award (German Psychological Association)

## Academic Positions

2021-	Emeritus of Excellence, Senior Excellence Faculty, School of Medicine and Health, Technical University of Munich (TUM)
2023-2025	Researcher, German Heart Centre Munich
2006-2021	Professor (Full) and Chair of Sport Psychology, Dept. Sport and Health Sciences, Technical University of Munich (TUM)
1997-2006	Associate Professor of Sport Psychology, Institute of Sport Science, University of Potsdam
1984-1990	Senior Researcher Max-Planck-Institute for Psychological Research (Munich) (1991-1996 with Heisenberg Scholarship)
1980-1983	Researcher, University of Mannheim

## Education

1988	Habilitation in Psychology (University of Mannheim and Ludwigs-Maximilians University München in 1992) (Doctor habil, Venia Legendi for Psychology)
1984	PhD (Psychology) (University of Mannheim) Thesis Topic: <i>Kognitive Dissonanz. Eine handlungstheoretische Perspektive</i> [ <i>Cognitive Dissonance. An action control perspective</i> ]
1980	Diploma in Social Sciences (Major Psychology) (Ruhr-University Bochum) Thesis Topic: <i>Popper's Logic of the Situation as an explanatory model for the social sciences</i>

### **Additional Qualifications**

- 2010-2015 Clinical Hypnosis (Milton Erickson Society)  
2010 Emergency Psychology (German Red Cross)  
2006 Relaxation Techniques (TUM)

### **University Administration**

- 2020-2021 Faculty Internationalization Officer  
2008-2013 Dean of the Department of Sport and Health Sciences, Technical University of Munich  
2006-2021 Member of the Department Council of Dept. Sport and Health Sciences TUM  
1999-2002 Director of the Institute of Sport Science of the University of Potsdam  
1998-2002 Member of the Department Council of Dept. Human Sciences of the University of Potsdam  
1998-2002 Member of the Senate Committee for Research of the University of Potsdam

### *Other Positions in Scientific Organisations*

- 2021- 2023 German Psychological Society (DGPs) Member of the Recognition Committee for EuroPsy  
Specialist Certificate in Sport Psychology  
2014-2017 Chair of President's Visiting Committee, University of Alberta, Canada  
2015-2016. Member of Scientific Advisory Board of the Department of Nutrition, Exercise and Sport Sciences, University of Copenhagen, Denmark  
2005-2009 President German Association of Sport Psychology (ASP)  
2002-2004 President German Association Snowsport at Universities  
1998-2009 Board Member German Association of Sport Psychology (ASP)

### **TEACHING**

---

#### **Teaching Experience (sample)**

Forms and treatments of mental disorders	Health		2016-2020
Applied research on prevalence, prevention and treatment of mental disorders	Health	Project Seminar	2016-2020
Introduction to Psychology	Sport and Health		1995-2021
Learning and Behavior	Sport and Health		2006-2020
Epistemology	Sport and Health		2014-2021
Sport Psychological Assessment and Intervention	Sport Sciences		2006–2014
Introduction to Clinical Psychology	Health Sciences		2014-2016
Research in Clinical Psychology	Health Sciences	Project Seminar	2014-2016

**PhD Graduates and Habilitations (33) (primary supervisor only)**

Tiscareno-Osorna, X.,	2024	Human-Nature Relationship: A Source to Overcome Today's Societal Challenges, Increase Well-Being, and Improve Mental Health
Pichler, T.,	2023	Studie zur psychosozialen Unterstützung bei Krebskrankungen – Bedingungen der Ablehnung psychoonkologischer Unterstützungsangebote
Andonian, C.,*	2022	The psychological side of congenital heart defects
Maechel, C.	2022	Advancing New Pathways for Shared Leadership in High Performance Teams: A Four-Dimensional Model and Solution-Focused Team Development
Hähl, W.,*	2022	Prefrontal asymmetry and dealing with failure: Investigating affect regulation and performance.
Stadler, S.,	2021	Verzerrungstendenzen in neuropsychologischen Untersuchungen.
Mirifar, A.,*	2021	The effect of Neurofeedback Training on Perceptual-Motor abilities of track & field athletes. <sup>1</sup>
Wergin, V.*	2019	Collective team collapse in sport games.
Abula, K.,	2019	Bridging the Gap between Physical Education and Leisure-time PA <sup>1,3</sup>
Limburg, K.*	2019	Clinical Utility and Validity of DSM-5 Somatic Symptom Disorder in Patients Presenting with Vertigo and Dizziness
Radziej, K.*	2019	Psychopathological precursors and sequelae of functional vertigo and dizziness disorders – From diagnosis to therapy.
Heßler, J.	2018	Linguistic recall effects in the wordlist learning paradigm in late-life cognitive decline: evaluation of an established instrument and construction of the Auditory Wordlist Learning Test (AWLT).
Nixdorf, I.*	2018	Depressive syndrome and burnout in competitive sports. (P)
Frank, R.*	2018	The role of dysfunctional cognition, attitude, and identity for depressive syndromes in competitive sports. (P)
Ehrlenspiel, F.	2018	Wettkampfangst: Methodenentwicklung und Psychophysiologie. Habilitation (P)
Gröpel, P.	2018	Performance in Demanding Situations: Mechanisms and Implications. Habilitation (P)
Selch, B.,	2017	Characteristics of the sports goods target group „best agers“.
Cross-Villasana, F.,	2016	EEG Patterns after Dynamic Handgrip <sup>1,2</sup>
Kossak, T.-N.*	2015	Einfluss von Stress auf die sportliche Leistung.
Kreinbucher, C.	2015	Förderung der sportartenspezifischen Konzentrationsleistung im Sportschießen. <sup>1</sup>
Zier, E.	2015	Belastbarkeit von Nachwuchsleistungssportlern- und Sportlerinnen. über den Zusammenhang zwischen Trainingsbelastung, wahrgenommener Beanspruchung, individuellen Voraussetzungen und Infektanfälligkeit junger Athleten und Athletinnen.
Albiez, V.	2014	Neuropsychologie, Theory of Mind und psychosoziales Funktionsniveau bei adulter Aufmerksamkeitsdefizit-Hyperaktivitätsstörung (ADHS).
Ischinger, N. F.	2014	End-of-Life Management of Patients with Implantable Cardioverter-Defibrillator (ICD). A survey-based investigation on problem awareness, attitudes and preferences of ICD carriers.
Ritthaler, T.	2014	Kognitive Reserve und Bewegung.
Serag, R.	2013	Motivationale und volitionale Aspekte im Leistungssport im interkulturellen Vergleich zwischen Deutschland und Ägypten. Eine explorative Analyse am Beispiel Ringen. <sup>1</sup>
Wolfrat, K.	2013	Verbessert ein problemorientierter Sportunterricht die Bewegungsqualität und die Teamfähigkeit?

Heiss, C.	2012	How do elite athletes lead themselves? – Transferring a revised concept of self-leadership to sport psychology.
Vogg, J.		Personales Training im Wettkampf-Poolbillard
Wippert, J.	2008	Sozialer Rückhalt der Elite. Aspekte sozialer Unterstützung als Erfolgs-indikatoren für Höchstleistung und Bewältigungsverhalten im alpinen Skisport.
Wunderlich, S.	2007	Gesundung von Patienten mit chronischer Erkrankung nach Teilnahme am strukturierten Gesundheitstraining.
Aichaoui, F.	2006	Fußballtalente im Doppelprojekt der schulischen und sportlichen Ausbildung. Eine empirische Analyse der Leistungssportklassen-Konzeption in München /Taufkirchen <sup>1</sup>
Elbe, A.M.	2005	Motivation und Volition im Leistungssport: Diagnostische Verfahren und die Entwicklung sportrelevanter Persönlichkeitsmerkmale im Jugendalter. Habilitation. Habilitation (P)
Burrmann, U.	2001	Lernen und Entwicklung im naturwissenschaftlichen Unterricht – Eine Analyse der Theorien von Wygotski und Piaget sowie zweier Unterrichtsprogramme. (P)
Kellmann, M.	2001	Erholungsforschung: Die Folgen von Untererholung im Sport. Habilitation (P)
Finke, B.	2001	Mentales Training in der Alkoholtherapie.

\* distinguished PhD „summa cum laude“

7 former higher degree students have meanwhile been appointed professors (P): Antoni, C. (University of Trier; past president German Psychological Society), Burrmann, U. (Technical University of Dortmund), Elbe, A. (University of Leipzig; past president of Fepsac 2015-2019), Gröpel, P. (University of Vienna), Kellmann, M. (Ruhr-University Bochum) , Nixdorf, R. (Frank) (IU International University of Applied Sciences), Nixdorf, I. (IU International University of Applied Sciences)

#### **Current PhD students (14) (primary supervisor only)**

Freiberger, A.	“Psycho-social health of women with congenital heart defect (CHD) after pregnancies“
Hilf, Z.,	Effectivity of ethnic dance therapy in the treatment of somatoform disorders.
Botschafter, Z.,	Verbal learning and memory capacity of schizophrenic patients.
Kremsreiter, K.,	Anxiety and worries in inpatient cancer patients.
Perl, B.	Development of physical activity habits through a smartphone app.

<sup>1</sup> International Student <sup>2</sup> Munich School of Neuro Science <sup>3</sup> scholarship

## RESEARCH

---

### Key Note Presentations

#### Invited Presentations and Keynotes (since 2016)

1. Beckmann, J. (February, 2024). Psychische Erkrankungen im Leistungssport. Winterseminar Sportmedizin, Garmisch-Partenkirchen, Germany.
2. Beckmann, J. (February, 2024) Stress und Erholung. Winterseminar Sportmedizin, Garmisch-Partenkirchen, Germany.
3. Beckmann, J. (October, 2023). Trust, ownership, and meaning. Key components of positive leadership. 4<sup>th</sup> High-Performance Leadership Forum, Raitenhaslach, Germany.
4. Beckmann, J. (January, 2023). Psychotherapeutische Ansätze für Interventionen bei „Morbus Fabry“ [Psychotherapeutic approaches to Fabris Disease interventions]. FOLD Symposium, Hamburg, Germany.
5. Beckmann, J. (November, 2022). *Preventing choking under pressure in individuals and teams*. International week of the Faculty of Sports Studies, Masaryk University, Brno, Czech Republic.
6. Beckmann, J. (January, 2022). *Die psychische Situation von chronisch Kranken und daraus folgende alternative Behandlungsmöglichkeiten* [The psychological situation of chronically ill people and alternative intervention approaches]. Amicus Nurses Academy, München.
7. Beckmann, J. (November, 2021). *Golf in und mit der Natur Förderung von Gesundheit und ökologischem Bewusstsein* [Golf in and within nature. Promotion of health and ecological awareness]. Fachkongress des Bayerischen Golfverbandes, München 2021.
8. Beckmann, J. (May, 2020). *Zukünftige Aufgaben und Entwicklungen der Sportpsychologie im Leistungssport*. Invited position statement at asp annual conference, Salzburg, Austria (online congress).
9. Beckmann, J. (February, 2020). *Young athletes' mental health and well-being*. Keynote at conference “Youth in the Perspective of the Olympic Movement”, Brasov, Romania
10. Beckmann, J. (December, 2019). *Psychische Gesundheit und Wohlbefinden durch Interventionen in der Natur. Die vierte Säule der Psychotherapie*. [Promotion of mental health and well-being through nature-based intervention. Fourth pillar of psychotherapy]. AUSSEER ZEIT Fortbildungen, München
11. Beckmann, J. (July, 8, 2019) *How to become a sport psychologist*. Summer school, University of Limerick, Irleand.
12. J. Beckmann (July, 9, 2019). *Athletes' mental health and well-being*. Summer school, University of Limerick, Ireland.
13. Beckmann, J. (May 30, 2019). *Von der wissenschaftlich reflektierten zur wissenschaftlich begründeten Praxis*. Senior lecture at the 50th anniversary celebration of the German Society of Sport Psychology (asp) at the asp annual conference, Halle, Germany.
14. Beckmann, J. (May 24, 2019). *Nature mindset. Nature exposure in the right mind*. Keynote at Mindscape Summit, University of Limerick, IRL.
15. Beckmann, J. (March, 2019). *The holistic and sustainable development of young athletes*. Keynote at conference “Youth in the Perspective of the Olympic Movement”, Brasov, Romania
16. Beckmann, J. (December, 2018). *Embodiment, Well-being, and Performance*. Keynote at DSEP Conference of the British Psychological Society, Belfast,NI.
17. Beckmann, J. (July, 2018). *Sportpsychological interventions in competitive sport*. Keynote at 1st Summer School of Sport Ireland at the University of Limerick, Ireland
18. Beckmann, J. (July, 2018). *A choking intervention based on neurophysiological considerations*. Invited presentation at 23rd annual Congress of the European Council of Sport Science (ECSS) at Dublin, Ireland
19. Beckmann, J. (May 25, 2018). *Athletes' Mental health: Approaching a Clinical Sport Psychology*. Keynote at XII Biennial Congress of the Italian Association of Sport and Exercise Psychology (AIPS), Venice, Italy
20. Beckmann, J. (October 14, 2017). *Finding Meaning in Life*. Keynote at the Mindscape Conference, Limerick, Irleand
21. Beckmann, J. (July 7, 2017). *Volition, Personality, and Sport Performance*, Invited presentation at 22<sup>nd</sup> ECSS congress Metropolis Ruhr, Essen, Germany, 2017.

22. Beckmann, J., (November 25, 2016) *Choking under Pressure*. Keynote at conference "Fitness, postura e sport", University of Palermo, Italy.
23. Beckmann, J., (November 15, 2016) *Life Coaching zur nachhaltigen Entwicklung von Talenten [Life coaching for a sustained development of talents]*. Keynote at Symposium "Talentförderung", Salzburg, Austria.
24. Beckmann, J. (July 7, 2016) *Psychological Disorders in Elite Sports*. Invited Symposium and presentation. ECSS congress Vienna 2016 - crossing borders through sport science. Vienna, Austria.
25. Beckmann, J. (March 9, 2016) *Talent Development in German Football: Case Study of FC Augsburg*. Keynote at conference "Coaching as a Global Endeavour". University of Edinburgh, UK.

#### Organisation of Congresses and Conferences

1. 2023 Beckmann, J. & Mallett, C., & Nash, C., Fourth joint TUM, UQ, University of Edinburgh *Leadership Forum*, Oct 9-11, Science & Study Center of Technische Universität München, Raitenhaslach.
2. 2019 Beckmann, J. & Mallett, C., Third joint UQ and TUM *Leadership Forum*, Oct 21-23, Science & Study Center of Technische Universität München, Raitenhaslach.
3. 2018 Mallett, C., & Beckmann, J., Second joint UQ and TUM *Leadership Forum*, Oct 15-17, Science & Study Center of Technische Universität München, Raitenhaslach.
4. 2017 Mallett, C., & Beckmann, J., *Leading Change*. Workshop, Nov 1-3, Science & Study Center of Technische Universität München, Raitenhaslach.
5. 2016 Beckmann, J. & Kellmann, M., *Recovery and Performance*. September 20th – 23th, Science & Study Center of Technische Universität München, Raitenhaslach: <http://www.sportpsychologie.sg.tum.de/symposium-recovery-and-performance/>
6. 2014 Chair of Sport Psychology TUM, *Performing under Pressure*  
46. Congress of the German Association of Sport Psychology & Art in Motion, May 28-30, München
7. 2007 Chair of Sport Psychology TUM, *Diagnostic and Intervention. Bridging the Gap*.  
39. Congress of the German Association of Sport Psychology, May 17-19, München
8. 1990 Beckmann, J., Hahn, E., & Strang, H. Symposium "Konzentration und Leistung (II)", February 19- 23, Schloß Ringberg am Tegernsee.

---

#### **RESEARCH GRANTS (since 2015) > 1.200.000 €**

##### **Developing leadership collaborations**

Mess, Beckmann  
(2023)  
TUM Global Incentive Fund 2022  
10.000 Euros

##### **Neue Perspektiven der Führung im Hochleistungskontext**

Beckmann  
(2023)  
TUM Universitätsfond Raitenhaslach  
7.500 Euros

##### **Analyse von Posttraumatischer Belastungsstörung bei Erwachsenen mit angeborenen Herzfehlern (ABS-AHF): Die Vorbereitung für ein holistisches Versorgungskonzept (Analysis of posttraumatic stress disorder in adults with congenital heart defects: Preparation of a holistic care concept)**

Andonian, Kaemmerer, Beckmann  
(2021-2023)  
German Heart Foundation  
79.271,08 Euros

**Digital-analoges-Schulungskonzept im Eishockey (Digital-analogue training concept in Ice Hockey)**

Beckmann, Kossak

(2021-2022)

Federal Institute of Sport Science

45.450 Euros

**Bewältigung von Satzverlusten und Niederlagen im Beachvolleyball (Coping with loss of sets and defeats in beach volleyball)**

Beckmann, Wergin, Hähl

(2020-2021)

Federal Institute of Sport Science

30.800 Euros

**Go Green Cities**

(2020-2024)

European Union Horizon 2020

10.5 million Euros (308.000 Euro share of chair of sport psychology)

**DigiMED Bayern**

(2019-2024)

Bavarian State Ministry of Health and Care

70 million Euros (250.600 Euro share of chair of sport psychology)

**Sport, Healing, Rehabilitation (SPHERE)**

(2019-2021)

European Union Erasmus+

383.000 Euros (41.560,00 Euro share of chair of sport psychology)

**Self-Coaching through Performance Monitoring**

(2017-2018)

Federal Institute of Sport Science

27.750 Euro

**Benefits of Outdoor Sports for Society (BOSS)**

(2017-2018)

European Union Erasmus+

400.000 Euro (40.000 Euro share of chair of sport psychology)

**Enriched Sports Activity Program**

(2017-2018)

European Union Erasmus+

400.000 Euro (40.000 Euro share of chair of sport psychology)

**Performance Monitoring: Assessment and development of psychological performance skills (in Biathlon)**

(2016-2017)

Federal Institute of Sport Science

35.000 Euro

**Choking Interventions: Further development and transfer**

(2016-2017)

Federal Institute of Sport Science

35.000 Euro

**Preventing Choking under Pressure (Cooperation Project with Dr. Chris Mesagno, Federation University, Ballarat, Australia)**

(2016 -2017)

German Academic Exchange Service

24.000 Euros (12.000 Euro Munich share)

**On the relationship between motive/goal discrepancies and volition: Testing two different**

**models**

(2015 – 2016)  
German Science Foundation  
217.319 Euro

**Depressive Syndroms and Burnout in Competitive Youth Sports: Risk Factors and Prevention**

(2014-2017)  
Federal Institute of Sport Science  
190.000 Euro

**Psychological Counseling of Adolescent Elite Swimmers**

(2014-2017)  
Federal Institute of Sport Science  
24.000 Euro

**PUBLICATIONS**

**Peer Reviewed Journal Publications**

---

2023

1. Freiberger, A., Richter, C., Huber, M., Beckmann, J., Freilinger, S., Kaemmerer, H., Ewert, P., Kohls, N., Henningsen, P., Allwang, C., & Andonian-Dierks, C. (2023). Post-traumatic distress in adults with congenital heart disease: an under-recognized complication? *American Journal of Cardiology*, 203, 9-16. <https://doi.org/10.1016/j.amjcard.2023.06.087>
2. Tiscareno-Osorno, X., Demetriou, Y., Marques, A.S., Peralta, M., Jorge, R., MacIntyre, T.E., MacIntyre, D., Smith, S., Sheffield, D., Jones, M.V., **Beckmann, J.**, Schönbach, D. (2023). Systematic Review of Explicit Instruments Measuring Nature Connectedness: What do We Know and What is Next? *Environment and Behavior*.
3. Abdullah, H., **Beckmann, J.**, & Andonian, S. (2023). Empirical findings on associations between anxiety, depression and congenital heart disease in adults – A systematic review and meta-analysis. *Heart and Mind* 7(2), 70-79.
4. Kolbinger, O., Kolbinger, E., **Beckmann, J.**, & Lames, M. (2023). Impact of the revised starting lottery in the alpine speed events on performance of the top athletes. *C/ISS - Current Issues in Sport Science*, 8(1), Article 005. <https://doi.org/10.36950/2023.1ciss005>

2022

5. Tiscareno, X., Hossaini, J., Chabursky, S., Sayed, N., Temizarabaci, I., Hähl, W., & **Beckmann, J.** (2022). Does socioeconomic position and gender affect human-nature Interactions? *Journal of Public Health*. <https://doi.org/10.1007/s10389-022-01762-8>
6. Andonian,C., **Beckmann, J.**, Ewert, P., Freiberger, A., Huber, M., Kaemmerer, H., Kurschat, C., Lagler, F, Mayer, O., Nagdyman, N., Pieper, L., Regenbogen, C., Freilinger, S. (2022). Quality of Life in Patients with Fabry's Disease: A cross-sectional study of 84 adults. *Cardiovascular Diagnosis and Therapy*. doi.org/10.21037/cdt-22-215
7. Freiberger, A., **Beckmann, J.**, Freilinger, S., Kaemmerer, H., Huber, M., Nagdyman, N., Ewert, P., Pieper, L., Deppe, C., Kuschel, B., & Andonian, C. (2022). Psychosocial Well-Being in Postpartum Women with Congenital Heart Disease. *Cardiovascular Diagnosis and Therapy*, 12(4), 389-399 | <https://dx.doi.org/10.21037/cdt-22-213>
8. Wergin, V.V., Mallett, C.J., & **Beckmann, J.** (2022). Individual vs. team sport failure – Similarities, differences, and current developments. *Frontiers in Psychology*, 13:930025. doi: 10.3389/fpsyg.2022.930025
9. Hähl, W., Mirifar, A., & **Beckmann, J.** (2022). Regulate to facilitate: A scoping review of prefrontal asymmetry in sport and exercise. *Psychology of Sport and Exercise*, 60, Article no. 102143. doi.org/10.1016/j.psychsport.2022.102143.
10. Pilz, A.C., Durner, V., Schielein, M.C., Schuster, B., **Beckmann, J.**, Biedermann, T., Eyerich, K., & Zink, A. (2022). Addictions in Patients with Atopic Dermatitis: A Cross-sectional Pilot Study in Germany. *Journal of the European Academy of Dermatology & Venereology*, 36(1), 84-90. doi: 10.1111/jdv.17708

11. Roidl, A., Gabriel A., & **Beckmann, J.** (2022). Ergebnisse einer deutschlandweiten Umfrage über Beratung zu lebensstilbezogener Verhaltensänderung in der physiotherapeutischen Versorgung — eine Querschnittsstudie. *physioscience*, 18(01), 17-26. DOI: 10.1055/a-1384-0183.
12. Serpa, S. & **Beckmann, J.** (Eds.) (2022). *Sustainability. Special Issue "Sport Psychology and Sustainable Health and Well-being*. 14(5), 2868

2021

13. Heim-Ohmayer, P., Freiberger, A., Gedik, M., Beckmann, J., Ziehfreund, S., Zink, Z., Hähl, W., Schielein, M. (2021). The impact of stigmatization of psoriasis, atopic dermatitis and mastocytosis in different areas of life – a qualitative interview study. *Skin Health and Disease*. DOI 10.1002/ski2.62
14. Freilinger, S., Andonian, C., Beckmann, J., Ewert, P., Kaemmerer, H., Nagdyman, N., Oberhoffer-Fritz, R., Pieper, L., Schelling, J., Schwarz, M. & Neidenbach, R. (2021). Differences in the experiences and perceptions of men and women with congenital heart defects: A call for gender-sensitive, specialized, and integrative care. *International Journal of Cardiology* *Congenital Heart Disease*, 4, doi.org/10.1016/j.ijcchd.2021.100185..
15. Röhrich, C., Andonian, C., Huber, M., Kaemmerer, H., **Beckmann, J.** & Kohls, N. (2021). Salutogenese: Benefit in der Behandlung von Erwachsenen mit angeborenen Herzfehlern? *Herzmedizin*, Mai, 36-41.
16. Andonian, C., Freilinger, S., Achenbach, S., Ewert, P., Gundlach, U., Hörer, J., Kaemmerer, H., Pieper, L., Weyand, M., Neidenbach, R., & **Beckmann, J.** (2021). The "Well-being paradox" revisited: A cross-sectional study of quality of life in over 4,000 adults with congenital heart disease. *BMJ Open*, 11:e 049531. Doi: 10.1136/bmjopen-2021-049531
17. Maechel, C., Loughead, T.M., Wergin, V.V., Kossak, T., & **Beckmann, J.** (2021). A Solution-Focused Approach to Shared Athlete Leadership Development Using Mixed-Methods. *The Sport Psychologist*, 36(2) 1-14. doi.org/10.1123/tsp.2021-0075.
18. Andonian, C., Freilinger, S., Kaemmerer, H., & **Beckmann, J.** (2021). Psychological well-being in adults with congenital heart disease: Testing the predictive value of illness identity. *Heart and Mind*, 5(2), 45-51. DOI: 10.4103/hm.hm\_32\_21.
19. Hähl, W., Mirifar, A., Quirin, M., & **Beckmann, J.** (2021). Differentiating reactivity and regulation: Evidence for a role of prefrontal asymmetry in affect regulation. *Biological Psychology*. 2021 May;162:108107. doi: 10.1016/j.biopsych.2021.108107. Epub 2021 Apr 29.
20. **Beckmann, J.**, Ehmann, M., Kossak, T.N., Perl, B., & Hähl, W. (2021). Volition in Sports. *Zeitschrift für Sportpsychologie*, 28 (3), 84–96. https://doi.org/10.1026/1612-5010/a000321
21. **Beckmann, J.**, Fimpel, L., & Wergin, V.V. (2021). Preventing a loss of accuracy of the tennis serve under pressure. *PLoS ONE*, 16(7): e0255060. https://doi.org/10.1371/journal.pone.0255060.
22. Freilinger, S., Andonian, C., **Beckmann, J.**, Ewert, P., Kaemmerer, H., Nagdyman, N., Oberhoffer-Fritz, R., Pieper, L., Neidenbach, R. (2021): Sex- and Gender-Related Differences in the Care of Adults with Congenital Heart Defects: Quo vadis Sex-/Gender Sensitive, Specialized, Integrative Care? *Clinical Research in Cardiology*, doi: 10.1007/s00392-021-01843-w.
23. Andonian, C., Freilinger, S. Achenbach, S. Ewert, P. Gundlach, U., Kaemmerer, H., Nadgyman, N., Neidenbach, R.C., Pieper, L., Schelling, J., Weyand, M., & **Beckmann, J.** (2021). Quality of life in patients with Marfan syndrome: a cross-sectional study of 102 adult patients. *Cardiovascular Diagnosis and Therapy*, 11 (2), 602-610. doi: 10.21037/cdt-20-692
24. Nixdorf, R., **Beckmann, J.**, Oberhoffer, R., Weberruß, H., & Nixdorf, I. (2021). Associations between physical fitness and mental health among German adolescents. *Journal of Sport and Health Research*, 13(1), 125-138.
25. Andonian, C., Freilinger, S., Kaemmerer, H., Pieper, L., Röhrich, C., Kohls, N., Neidenbach, R., Huber, M., Ewert, P., & **Beckmann, J.** (2021): Praxisrelevante Aspekte der Psychokardiologie für die Versorgung erwachsener mit angeborenem Herzfehler. *Herzmedizin*, 03/2021, 30 - 35.
26. Andonian, C., Freilinger, S., Achenbach, S., Ewert, P., Gundlach, U., Hörer, J., Kaemmerer, H., Pieper, L., Neidenbach R., & **Beckmann, J.** (2021): Quality of Life in Adults with Congenital Heart Disease. *Thoracical Cardiovascular Surgery*, 69(S02), 93-117.

2020

27. Freilinger, S., Andric, D., Andonian, C., **Beckmann, J.**, Bongarth, C., Einwang, H.P., Hofbeck, M. Kaemmerer, A.S., Ewert, P., Nadgyman, N., Oberhoffer-Fritz, R., v.Kodolitsch, Y., Kaemmerer, H., & Neidenbach, R. (2020). Lessons from the short- and mid-term outcome of medical rehabilitation in adults with congenital heart disease. *Cardiovascular Diagnosis and Therapy*. <http://dx.doi.org/10.21037/cdt-20-727>.
28. Luan, M., Mirifar, A., **Beckmann, J.**, Ehrlenspiel, F. (2020). The Varying Effects of Dual Tasks on the Performance of Motor Skills across Practice. *Journal of Motor Behavior*. doi:101080/00222895.2020.1828797
29. Luan, M., Maurer, H., Mirifar, A., **Beckmann, J.**, Ehrlenspiel, F. (2020). Multisensory Action Effects Facilitate the Performance of Motor Sequences. *Attention, Perception, & Psychophysics*, 83, 475–483. doi.org/10.3758/s13414-020-02179-9
30. Wergin, V.V., Zimanyi, Z., & **Beckmann, J.** (2020). A Field Study Investigating Running Distance and Affect of Field Hockey Players in Collective Team Collapse Situations. *International Journal of Sport and Exercise Psychology*. DOI: 10.1080/1612197X.2020.1817123
31. Mirifar, A., Cross-Villasana, **Beckmann, J.**, & Ehrlenspiel, F., (2020). Effects of the unilateral dynamic handgrip on resting cortical activity levels: A replication and extension. *International Journal of Psychophysiology*, 156, 40-48. DOI: 10.1016/j.ijpsycho.2020.07.003.
32. MacIntyre, T.E., **Beckmann, J.**, Calogiuri G., Donnell, A. A., Jones, M.V., Madan, C.R., Rogerson, M., Brick, N.E., Nieuwenhuijsen, M., & Gidlow, C.J. (2020). Human-Nature Interactions: Perspectives on Conceptual and Methodological Issues . *Frontiers in Psychology*, 11, 3061. DOI=10.3389/fpsyg.2020.607888
33. Mosoi, A.A., **Beckmann, J.**, Mirifar, A., Martinent, G., & Balint, L. (2020). Influence of Organized vs Non organized Physical Activity on School Adaptation Behavior. *Frontiers in Psychology*, 11:550952. doi: 10.3389/fpsyg.2020.550952
34. **Beckmann, J.** (2020). Achievement Motivation and Motivational and Volitional Processes in Sports, *Motivation Science*, 6 (3),192–194. <https://doi.org/10.1037/mot0000197>.
35. Nixdorf, R., **Beckmann, J.**, & Nixdorf, I. (2020). Risikoeinschätzung für depressive Syndrome anhand eines Screenings psychologischer Variablen. *Zeitschrift für Sportpsychologie*, 27 (3), 95-105. <https://doi.org/10.1026/1612-5010/a000305>.
36. Freilinger, S., Andonian, C., Oberhoffer-Fritz, R., **Beckmann, J.**, Weyand, M., Kaemmerer, H., & Neidenbach, R. (2020). Versorgung von Erwachsenen mit angeborenen Herzfehlern (Emah): Anspruch und Wirklichkeit. *Der Allgemeinarzt*.
37. Hähl, W., Mirifar, A., Mengkai, L., & **Beckmann, J.** (2020). Dealing with Failure: Prefrontal Asymmetry Predicts Affective Recovery and Cognitive Performance. *Biological Psychology*, 155. doi.org/10.1016/j.biopsycho.2020.107927
38. Mächel, C., Loughead, T.M., & **Beckmann, J.** (2020). The Testing of a Four-Dimensional Model of Athlete Leadership and its Relation to Leadership Effectiveness. *Frontiers in Psychology*, 11:1361; doi:10.3389/fpsyg.2020.01361.
39. Gröpel, P., Mesagno, C., & **Beckmann, J.** (2020). Pre-Shot Routines to Improve Competition Performance: A Case Study of a Group of Elite Pistol Shooters. *Case Studies in Sport and Exercise Psychology*, 4(1), 52-57. doi.org/10.1123/cssep.2019-0039
40. Nixdorf I, **Beckmann J**, & Nixdorf R (2020) Psychological Predictors for Depression and Burnout Among German Junior Elite Athletes. *Frontiers in Psychology*, 11:601.doi: 10.3389/fpsyg.2020.00601
41. Andonian, C., **Beckmann, J.**, Ewert, P., Freilinger, S., Kaemmerer,H., Oberhoffer-Fritz, R., Sack, M., Neidenbach, R.C. (2020). Assessment Of The Psychological Situation In Adults With Congenital Heart Disease. *Journal of Clinical Medicine*, 9, 779; doi:10.3390/jcm9030779
42. Wergin, V.V., **Beckmann, J.**, Gröpel, P., & Mesagno, C. (2020). Investigating cumulative effects of pre-performance routine interventions in beach volleyball serving. *PLoS ONE* 15(1): e0228012. Published: January 22, 2020. doi.org/10.1371/journal.pone.0228012

2019

43. Biber S, Andonian C, **Beckmann J**, Ewert P, Freilinger S, Nagdyman N, Kaemmerer H, Oberhoffer R, Pieper L, Neidenbach RC. (2019). Current research status on the psychological situation of parents of children with congenital heart disease. *Cardiovasc Diagn Ther*, 9(Suppl 2), 369-376. <http://dx.doi.org/10.21037/cdt.2019.07.07>
44. **Beckmann, J.** (2019). Leistungsstabilisierung unter Druck durch dynamisches Handdrücken. *Leistungssport*, 49(6), 20-23.

45. Kaemmerer, H., Achenbach, S., Andonian, C., **Beckmann, J.**, de Haan, F., Diller, G-P., Ewert, P., Freilinger, S., Gundlach, U., Huntgeburth, M., Loßnitzer, D., Nagdyman, N., Pieper, L., Schelling, J., Weyand, M. und Neidenbach, N. (2019). Erwachsene mit angeborenen Herzfehlern: Was der Hausarzt wissen muss. *Der Hausarzt*, 16, 2-6.
46. Pichler, T., Dinkel, A., Marten-Mitta, B., Hermelink, K., Telzerow, E., Ackermann, U., Belka, C., Combs, S., Gratzke, C., Gschwend, J., Harbeck, N., Heinemann, V., Herkommer, K., Kiechle, M., Mahner, S., Pigorsch, S., Rauch, J., Stief, C., **Beckmann, J.**, Heußner, P., & Herschbach, P. (2019). Factors associated with the decline of psycho-oncological support in hospitalized patients with cancer. *Psycho-Oncology*, 28, 2049–2059. DOI: 10.1002/pon.5191 (IF 3.5)
47. Wergin, V.V., Mallett, C., Mesagno, C., Zimanyi, Z., & **Beckmann, J.** (2019). When You Watch Your Team Fall Apart – Coaches' and Sport Psychologists' Perceptions on Causes of Collective Sport Team Collapse. *Frontiers in Psychology*, 10: 1331, DOI: 10.3389/fpsyg.2019.01331 (IF 2.1)
48. Neidenbach, R., Achenbach,,S., Andonian, C., **Beckmann, J.**, Biber, S., Dittrich, S., Ewert, P., Freilinger, S., Huntgeburth, M., Nagdyman, N., Oberhoffer, R., Pieper, L., von Kodolitsch,Y., Weyand, M., Bauer, U.M.M., & Kaemmerer, H. (2019). Medizinische Versorgung von Erwachsenen mit angeborenen Herzfehlern. *Herz* 2019.
49. Andonian, C., **Beckmann, J.**, Biber, S., Ewert, P., Freilinger, S., Kaemmerer, H., Oberhoffer, R., Pieper, L., & Neidenbach, R.C. (2019). Erwachsene mit angeborenem Herzfehler: Welche Rolle spielen psychologische Faktoren? Eine Bestandsaufnahme. *Journal für angeborene Herzfehler*, 7 (Juli 019), 72-79.
50. MacIntyre, T.E., Walkin, A.M., **Beckmann, J.**, Calogiu, G., Gritzka, S., Oliver, G., Donnelly, A.A. & Warrington, G. (2019). An exploratory study of extreme sport athletes' nature interactions: From well-being to pro-environmental behavior. *Frontiers in Psychology*. Doi: 10.3389/fpsyg.2019.01233. (IF 2.1)
51. Andonian, C., Langer, F., **Beckmann, J.**, Bischoff, G., Ewert, P., Freilinger, S., Kaemmerer, H., Oberhoffer, R., Pieper, L., & Neidenbach, R.C. (2019). Overweight and obesity: an emerging problem in patients with congenital heart disease. *Cardiovascular Diagnosis and Therap.*, 9(Suppl 2):S360-S368. <http://dx.doi.org/10.21037/cdt.2019.02.02> (IF 2.3)
52. Mesagno, C., **Beckmann, J.**, Wergin, V.V., & Gröpel, P. (2019). Primed to perform: Comparing different pre-performance routine interventions to improve motor performance. *Psychology of Sport & Exercise*, 43, 73-81. DOI: 10.1016/j.psychsport.2019.01.001. (IF 2.9)
53. Mirifar, A., Keil, A., **Beckmann, J.**, & Ehrlenspiel, F. (2019). No Effects of Neurofeedback of Beta Band Components on Reaction Time Performance. *Journal of Cognitive Enhancement*, 3(3), 251–260. <https://doi.org/10.1007/s41465-018-0093-0>
54. Abula, K., **Beckmann, J.**, He, Z., Cheong, C., Lu, F., and Gröpel, P. (2018). Autonomy support in physical education promotes autonomous motivation towards leisure-time physical activity: Evidence from a sample of Chinese college students. *Health Promotion International*, *Health Promotion International*, day102, <https://doi.org/10.1093/heapro/day102> (IF 1.9)
55. Heidari, J., Pelka, M., **Beckmann, J.**, & Kellmann, M. (2019). A practitioner's perspective on psychological issues in football, *Science and Medicine in Football*, 3 (2), 169-175, DOI: 10.1080/24733938.2018.152639.
56. Heidari, J., **Beckmann, J.**, Bertollo, M., Brink, M., Kallus, W., Robazza, C., & Kellmann, M. (2019). Multidimensional monitoring of recovery status and implications for performance. *International Journal of Sports Physiology and Performance*, 15, 11-24. doi: 10.1123/ijspp.2017-0669. (IF 2.7)

## 2018

57. Andonian, C., **Beckmann, J.**, Biber, S., Ewert, P., Freilinger, S., Kaemmerer, H., Oberhoffer, R., Pieper, L., & Neidenbach, R.C. (2018). Current Research Status on the Psychological Situation of Adults with Congenital Heart Disease (ACHD). *Cardiovascular Diagnosis and Therapy*, 8(6):799-804. doi: 10.21037/cdt.2018.12.06 (IF 2.3)
58. Wergin, V.V., Zimanyi, Z., Mesagno, C., & **Beckmann, J.** (2018). When Suddenly Nothing Works Anymore Within a Team – Causes of Collective Sport Team Collapse. *Frontiers in Psychology*, 9: 2115 (IF 2.1). doi: 10.3389/fpsyg.2018.02115 (IF 2.1)
59. Kellmann, M., Bertollo, M., Bosquet, L., Brink, M., Coutts, A., Duffield, R., Erlacher, D., Halson, S., Hecksteden, A., Heidari, J., Kallus, W., Meeusen, R., Mujika, I., Robazza, C., Skorski, S., Venter, R., & **Beckmann, J.** (2018). Recovery and performance: Consensus statement. *International Journal of Sports Physiology and Performance*, 13, 240-245. (IF 2.7).
60. Bianco, A., Sahin, F.N., Kızılıyallı, M., Genchi, R., Basile, M., Silva, C., Loureiro, N., Demetriou, Y., **Beckmann, J.**, Pajaujiene, S., Zuoziene, I.J., Gomez-Lopez, M., Lopez Sanchez, G.F.,

- Rada, A., Ribeiro, A., De Almeida Castro, J., & Alesi, M. (2018). Physical fitness and motor coordination monitoring during enriched sport activities in a sample of Children living in Europe. The ESA Program. *Acta Medica Mediterranea*, 34, 11-12. DOI: 10.19193/0393-6384\_2018\_1\_1. (IF 0.2)
61. **Beckmann, J.** & MacIntyre, T.E. (2018). Taking the initiative in tackling mental health in sport. *The Psychologist*, April 5, <https://thepsychologist.bps.org.uk/taking-initiative-tackling-mental-health-sport>.
62. Cross-Villasana, F., Gröpel, P., Ehrlenspiel, F., & **Beckmann, J.** (2018). Central theta amplitude as a negative correlate of performance proficiency in a dynamic visuospatial task. *Biological Psychology*, 132, 37-44 (IF 3.1).
63. **Beckmann, J.** (2018). Stressforschung: Stressentstehung, Stressbewältigung und Erholung. *ZAEN*, 10(1), 44-47.
64. Abula, K., Gröpel, P., Chen, K., & **Beckmann, J.** (2018). Does knowledge of physical activity recommendations increase physical activity among Chinese college students? Empirical investigations based on the transtheoretical model. *Journal of Sport and Health Science*, 7, 77-82. (IF 1.8) doi.org/10.1016/j.jshs.2016.10.010.

## 2017

65. Mesagno, C., & **Beckmann, J.** (2017). Choking under pressure: theoretical models and interventions. *Current Opinions in Psychology*: Special Issue, 16, 170–175 (IF 0.9).
66. Frank, R., Nixdorf, I., & **Beckmann, J.** (2017). Relating and comparing burnout with depression in junior elite athletes. *Journal of Clinical Sport Psychology*, 11(4), 287-303. DOI 10.1123/JCSP.2017-0008 (IF 0.9).
67. Mirifar, A., **Beckmann, J.**, & Ehrlenspiel, F. (2017). Neurofeedback as Supplementary Training for Optimizing Athletes' Performance: A Systematic Review with Implications for Future Research. *Neuroscience and Biobehavioral Reviews*, 75, 419-432 (F 10.5).
68. Altfeld, S., Langenkamp, H., **Beckmann, J.**, & Kellmann, M. (2017). Evaluation of psychological orientated basketball exercises in team practice to improve self-regulation. *International Journal of Sport Science and Coaching*, 12, 725-736. (IF 0.7)
69. Gröpel, P., & **Beckmann, J.** (2017). A pre-performance routine to optimize competition performance in artistic gymnastics. *The Sport Psychologist*, 31, 199-207. dx.doi.org/10.1123/tsp.2016-0054 (IF 1.1)

## 2016

70. Abula, K., **Beckmann, J.**, Chen, K., & Gröpel, P. (2016). Validation of the Chinese version of the physical activity stages of change questionnaire. *Cogent Psychology*, 3(1), 1228509. doi.org/10.1080/23311908.2016.1228509
71. Nixdorf, I., Frank, R., & **Beckmann, J.** (2016). Comparison of athletes' proneness to depressive symptoms in individual and team sports: Research on psychological mediators in junior elite athletes. *Frontiers in Psychology*, 7, 893. doi: 10.3389/fpsyg.2016.00893. (IF 2.8)

## 2015

72. Cross-Villasana, F., Gröpel, P., Doppelmayr, M. & **Beckmann, J.** (2015). Unilateral Left-Hand Contractions Produce Widespread Depression of Cortical Activity after Their Execution. *PLoS One*, 10 (12), Published: December 28, 2015, DOI: 10.1371/journal.pone.0145867 (IF 3.5)
73. Nixdorf, I., Frank, R., & **Beckmann, J.** (2015). An explorative study on major stressors and its connection to depression and chronic stress among German athletes. *Advances in Physical Education*, 5, 255-262. <http://dx.doi.org/10.4236/ape.2015.54030>.

## 2014

74. Gröpel, P., Baumeister, R., & **Beckmann, J.** (2014). Action vs. state orientation and self-control performance after depletion. *Personality and Social Psychology Bulletin*, 40, 1-12. DOI:10.1177/0146167213516636 (IF 2.6)

2013

75. **Beckmann, J.**, Gröpel, P., & Ehrlenspiel, F. (2013). Preventing motor skill failure through hemisphere – specific priming. Cases from choking under pressure. *Journal of Experimental Psychology. General*, 142, 679-691. (IF 5.1)
76. Frank, R., Nixdorf, I., & **Beckmann, J.** (2013). Depressionen im Hochleistungssport: Prävalenzen und psychologische Einflüsse. *Deutsche Zeitschrift für Sportmedizin*, 6, 163-169. (IF 0,9)
77. Nixdorf, I., Frank, R., Hautzinger, M. & **Beckmann, J.** (2013). Prevalence and determinants of depression in German high achievement athletes. *Journal of Clinical Sport Psychology*, 7(4), 313-326 (IF 1.0).

Until 2012

78. Ehrlenspiel, F., Droste, A. & **Beckmann, J.** (2011). Das Berufsfeld Sportpsychologie im Leistungssport aus der Sicht der in der Praxis Tätigen. *Zeitschrift für Sportpsychologie*, 18, 73-86. DOI: 10.1026/1612-5010/a000042
79. Kellmann, M., Gröpel, P., **Beckmann, J.** (2011). Evaluation und Qualitätsoptimierung der sportpsychologischen Betreuungsarbeit im deutschen Spitzensport. Positionsstatement. *Zeitschrift für Sportpsychologie*, 18(2), S.49-59.
80. **Beckmann, J.** & Zier, E. (2011). Angemessene Steuerung der Beanspruchung bei Nachwuchsleistungssportlern. *Prävention und Rehabilitation*, 23, 2-6.
81. Beck, F. & **Beckmann, J.** (2010a): Die Bedeutung striataler Plastizitätsvorgänge und unerwarteten Bewegungserfolgs für sportmotorisches Lernen. *Sportwissenschaft*, 40, 19 – 25.
82. Beck, F. & **Beckmann, J.** (2010b). Die Rolle hippocampaler striataler Plastizitätsvorgänge für motorisches Lernen. *Deutsche Zeitschrift für Sportmedizin*, 61, 4-9.
83. Beck, F. & **Beckmann, J.** (2009). Werden sportmotorisch relevante Handlungs-Effekt-Verknüpfungen über dopaminerge Neuromodulationen vermittelt? *Deutsche Zeitschrift für Sportmedizin*, 60, 36-40.
84. Wenhold, F., Elbe, A. & **Beckmann, J.** (2009). Testgütekriterien des Fragebogens VKS zur Erfassung volitionaler Komponenten im Sport. *Zeitschrift für Sportpsychologie*, 16, 91-103
85. Kellmann, M., **Beckmann, J.**, & Kopczynski, S. (2006). Sportpsychologische Diagnostik im Leistungssport. *Zeitschrift für Sportpsychologie*, 13, 1-7.
86. Elbe, A.-M., Szymanski, B., & **Beckmann, J.** (2005). The development of volition in young elite athletes. *Psychology of Sport and Exercise*, 6, 559-569.
87. **Beckmann, J.**, Szymanski, B., & Elbe, A.-M. (2004). Erziehen Verbundsysteme zur Unselbstständigkeit ? – Entwicklung von Sporttalenten an einer Eliteschule des Sports. *Sportwissenschaft*, 34, 65-80.
88. **Beckmann, J.**, & Kellmann, M. (2004). Self-regulation and recovery: Approaching an understanding of the process of recovery from stress. *Psychological Reports*, 95, 1135-1153.
89. Szymanski, B., **Beckmann, J.**, Elbe, A.-M. & Müller, D. (2004). Wie entwickelt sich die Volition bei Talenten an einer Eliteschule des Sports. *Zeitschrift für Sportpsychologie*, 11, 103-111.
90. **Beckmann, J.** (2003a). Perspektiven der Sportpsychologie im 21. Jahrhundert. *Psychologie und Sport*, 10, 64-67.
91. **Beckmann, J.** (2003b). Volition. *Psychologie in Erziehung und Unterricht*, 50, 324– 25.
92. **Beckmann, J.** & Kellmann, M. (2003). Procedures and Principles of Sportpsychological Assessment. *The Sport Psychologist*, 17, 338-350.
93. Kellmann, M. & **Beckmann, J.** (2003). Research and Intervention in Sport Psychology: New Perspectives for an Inherent Conflict. *International Journal of Sport and Exercise Psychology*, 1, 13-26.
94. Elbe, A.-M., **Beckmann, J.** & Szymanski, B. (2003a). Die Entwicklung des allgemeinen und sportspezifischen Leistungsmotivs von Sportinternatsschüler/innen. *Psychologie und Sport*, 10, 134-143.
95. Elbe, A.-M., **Beckmann, J.** & Szymanski, B. (2003b). Das Dropout Phänomen an Eliteschulen des Sports – ein Problem der Selbstregulation? *Leistungssport*, 33, 46-49.
96. Kellmann, M., Fritzenberg, M. & **Beckmann, J.** (2000). Erfassung von Belastung und Erholung im Behindertensport. *Psychologie und Sport*, 7, 141-152.
97. **Beckmann, J.** (1997). Zur Vergleichbarkeit von Handlungsphasentheorie und Handlungskontrolltheorie über eine strukturalistische Rekonstruktion. *Psychologische Beiträge*, 39, 438-440.

98. **Beckmann, J.**, & Rolstad, K. (1997). Aktivierung und Leistung. Gibt es so etwas wie Übermotivation?, *Sportwissenschaft*, 27, 23-37.
99. **Beckmann, J.**, & Trudewind, C. (1997). A functional-analytic perspective on affect and motivation. *Polish Psychological Bulletin*, 28, 125-143.
100. **Beckmann, J.** (1996). Motivation nicht nur für Studierende. Eine funktions-analytische Perspektive für die Motivationsforschung. *Zeitschrift für Sozialpsychologie*.
101. **Beckmann, J.** (1994 a). Wer nur darauf wartet selbst etwas zu sagen, ist ein schlechter Zuhörer. Ein Erklärungsansatz zum Next-in-Line Effekt. *Zeitschrift für Sozialpsychologie*, 25, 315-325.
102. **Beckmann, J.** (1994b). Rumination and the deactivation of an intention. *Motivation and Emotion*, 18, 317-334.
103. **Beckmann, J.** (1993 a). Motivation und Wollen. *Pädagogische Welt*, 47 (Heft 1), 30-33.
104. **Beckmann, J.** (1993 b). Aufgaben und Probleme bei der psychologischen Betreuung der deutschen alpinen Skimannschaft bei den Olympischen Spielen 1992. *Leistungssport*, 1993 Heft 1, 23-25.
105. **Beckmann, J. & Strang, H.** (1992). Soziale Hemmung und Förderung bei schwierigen Aufgaben. *Zeitschrift für Sozialpsychologie*, 23, 83-91.
106. **Beckmann, J.** (1991 a). Zuschauereinflüsse auf sportliche Leistung. *Sportpsychologie*, 5 Heft 4.
107. **Beckmann, J.** (1991 b). Der Wissenserwerb des handlungs- und emotionslosen Laienwissenschaftlers. *Zeitschrift für Sozialpsychologie*, 22, 275-277.
108. **Beckmann, J. & Strang, H.** (1991). Handlungskontrolle im Sport. *Sportpsychologie*, 5 (Heft 4).
109. **Beckmann, J. & Trux, J.** (1991). Wen lasse ich wo spielen? Persönlichkeitseigenschaften und die Eignung für bestimmte Positionen in Sportspielmannschaften. *Sportpsychologie*, 5 (Heft 3), 18-21.
110. **Beckmann, J. (1990 a).** Wann wirken sich ungünstige Bedingungen leistungsfördernd aus? Überprüfung eines Zwei-Ebenen-Modells der Handlungskontrolle. *Zeitschrift für experimentelle und angewandte Psychologie*, 37, 16-30.
111. **Beckmann, J. (1990 b).** Psychologische Betreuung von Sportspielmannschaften. *Leistungssport*, 20 (Heft 4), 55-60.
112. Heckhausen, H. & **Beckmann, J.** (1990). Intentional action and action slips. *Psychological Review*, 97, 36-48.
113. **Beckmann, J.** (1989 a). Erhöhte Leistung nach unzureichender Motivationskontrolle. *Zeitschrift für experimentelle und angewandte Psychologie*, 36, 1-15.
114. **Beckmann, J. (1989 b).** Psychologische Betreuung einer Basketball-Bundesligamannschaft. *Sportpsychologie*, 4 (Heft 2), 5-9.
115. **Beckmann, J. (1989 c).** Saisonplanung aus der Perspektive psychologischer Betreuung. *Sportpsychologie*, 4 (Heft 4), 26-28.
116. **Beckmann, J.** (1988). Cool bleiben oder heiss machen? Welche Wettkampfvorbereitung begünstigt Höchstleistungen. *Sportpsychologie*, 3 (Heft 3), 12-16.
117. **Beckmann, J.** (1987). On the origin of actions: Where's the motivation. *Contemporary Psychology*, 32, 551-552.
118. **Beckmann, J. & Gollwitzer, P.** (1987). Deliberative vs. implemental states of mind: The issue of impartiality in pre- and postdecisional information processing. *Social Cognition*, 5, 259-279.
119. **Beckmann, J. & Kuhl, J.** (1984). Altering information to gain action control: Functional aspects of human information processing in decision-making. *Journal of Research in Personality*, 18, 224-237.
120. Kuhl, J. & Beckmann, J. (1983). Handlungskontrolle und Umfang der Informationsverarbeitung: Wahl einer einfachen (nicht optimalen) Entscheidungsregel zugunsten rascher Handlungsbereitschaft. *Zeitschrift für Sozialpsychologie*, 14, 241-250.

## Books and Invited Peer-Reviewed Book Chapters

### Published Books:

1. **Beckmann, J. & Elbe, A.** (2024). *Praxis der Sportpsychologie in Wettkampf- und Leistungssport*. Fully revised and expanded 3rd edition. Hogrefe.
2. Kellmann, M. & **Beckmann, J.** (Hrsg.) (2024) *Fostering Recovery and Well-being in a Healthy Lifestyle: Psychological, Somatic, and Organizational Prevention Approaches*. Routledge.

3. Kellmann, M., Jakowski, S., & **Beckmann, J.** (Eds.). (2023). *The Importance of Recovery for Physical and Mental Health: Negotiating the Effects of Under-recovery* (Series: *Advances in Recovery and Stress Research: Multi-Disciplinary Approaches* edited by M. Kellmann & J. Beckmann, Vol. 2). Routledge.
4. Nixdorf, I., Nixdorf, R., **Beckmann, J.**, Martin, S., & MacIntyre, T.E. (Eds.) (2023). *The Routledge Handbook of Mental Health in Elite Sports*. Routledge
5. MacIntyre, T.E., Green, J.A., **Beckmann, J.**, Lane, A.M., Vaughan, R., Morris, R. Murphy, E., Kenttä, G., Brewer, B.W., Van Raalte, J., & Calogiuri, G. (Eds.) (2022). *The effects of the Covid-19 pandemic on sport: Mental health implications on athletes, coaches and support staff*. Lausanne: Frontiers Media SA. ISBN 978-2-88974-164-9; DOI 10.3389/978-2-88974-164-9.
6. Kellmann, M., & **Beckmann, J.** (Eds.) (2022). Kellmann, M., & Beckmann, J. (Eds.). (2022). Recovery and Well-being in Sport and Exercise (Series: *Advances in Recovery and Stress Research: Multi-Disciplinary Approaches* edited by M. Kellmann & J. Beckmann, Vol. 1). Routledge.
7. MacIntyre, T. E., **Beckmann, J.**, Calogiuri, G., Donnelly, A. A., Jones, M., Madan, C. R., Rogerson, M., Brick, N. E., Nieuwenhuijsen, M., Gidlow, C. J., eds. (2021). *Human-Nature Interactions: Perspectives on Conceptual and Methodological Issues*. Lausanne: Frontiers Media SA. doi: 10.3389/978-2-88966-355-2
8. Cross-Villasana, F., **Beckmann, J.**, Sellars, P., Crone, D., Cerino, S., Rullo, S., Cirulli, F., Moliterni, S., Di Tommaso, V., Kivistö, S., Bichi, A., Udovic, T., & Garside, J. (2019). *SPHERE - Sport Healing Rehabilitation / Training Guidelines Theoretical Framework*. October, 2019. Available from: <https://www.researchgate.net/publication/337196475>
9. Konter, E., **Beckmann, J.**, & Loughead, T.M. (Eds.) (2019). *Football Psychology. From Theory to Practice*. Abingdon: Routledge.
10. Kellmann, M., & **Beckmann, J.** (Eds.) (2018). *Recovery and Performance*. Abingdon: Routledge.
11. **Beckmann, J.** (2015). *Mentales Training im Golf*. Balingen: Spitta Verlag.
12. **Beckmann, J.** & Elbe, A. (2015). *Sport Psychological Interventions in Competitive Sports*. Newcastle, UK: Cambridge Scholars Publishing.
13. Beckmann-Waldenmayer, D. & **Beckmann, J.** (2012). *Handbuch sportpsychologischer Praxis - Mentales Training in den olympischen Sportarten*. Balingen: Spitta.
14. Wippert, P.-M. & **Beckmann, J.** (Hrsg.) (2009). *Schmerz und Schmerzursachen verstehen. Gesundheitspsychologie und –soziologie in Prävention und Rehabilitation*. Stuttgart: Thieme.
15. **Beckmann, J.** & Elbe, A. (2008). *Praxis der Sportpsychologie in Wettkampf- und Leistungssport*. Balingen: Spitta-Verlag. (2. Aufl. 2011).
16. **Beckmann, J.** & Kellmann, M. (Hrsg). (2008). *Enzyklopädie der Psychologie. Themenbereich D: Sportpsychologie Bd.2: Anwendungsfelder*. Göttingen: Hogrefe.
17. **Beckmann, J.**, Szymanski, B., Elbe, A. & Ehrlenspiel, F. (2006). *Chancen und Risiken: Vom Leben im Verbundsystem von Schule und Leistungssport*. Köln: Sportverlag Strauß.
18. Ohlert, H. & **Beckmann, J.** (Hrsg.) (2002)., *Sport ohne Barrieren*. Schorndorf: Hofmann.
19. Kuhl, J. & **Beckmann, J.** (Eds.) (1994). *Volition and personality: Action and state orientation*. Seattle: Hogrefe & Huber Publishers.
20. **Beckmann, J.**, Strang, H. & Hahn, E. (Hrsg.) (1993). *Aufmerksamkeit und Energetisierung. Facetten von Konzentration und Leistung*. Göttingen: Hogrefe.
21. Kuhl, J. & **Beckmann, J.** (Eds.) (1985). *Action control: From cognition to behavior*. Heidelberg, Berlin, New York: Springer.
22. **Beckmann, J.** (1984). *Kognitive Dissonanz: Eine handlungstheoretische Perspektive*. Berlin, Heidelberg, New York: Springer.

### Published Tests

1. **Beckmann, J.** & Wenhold, F. (2009). *Handlungskontrolle im Sport (HOSP)*. Köln: Sportverlag Strauss.
2. Elbe, A.M., Wenhold, F., & **Beckmann, J.** (2009). *Fragebogen zur Leistungsorientierung im Sport: Sport Orientation Questionnaire (SOQ)*. Köln: Sportverlag Strauss.
3. Wenhold, F., Elbe, A.M., & **Beckmann, J.** (2009). *Fragebogen zum Leistungsmotiv im Sport. Achievement Motive Scale Sport (AMS)*. Köln: Sportverlag Strauss.
4. Wenhold, F., Elbe, A.M., & **Beckmann, J.** (2009). *Volitionale Komponenten im Sport (VKS)*. Köln: Sportverlag Strauss.

**Peer-Reviewed Chapters Published/In Press**

2024

1. Andonian-Dierks, C.S., Beckmann, J., Freiberger, A., & Huber, M. (2024). Psychological aspects in the treatment of congenital heart defects and their importance for well-being and quality of life. In C. Martin, R. Rajendram, V.B. Patel, & V.R. Preedy (Eds.), *Handbook of the Behaviour and Psychology of Disease*. Springer Nature.
2. Beckmann, J. & Kuhn, E (2024). Wille im ethisch-moralischen Kontext aus der Perspektive psychologischer Forschung. In Sautermeister, J. & Bobbert, M. Bobbert (Hrsg.), Handbuch für Ethik und Psychologie (S. 176-198). Springer.
3. Beckmann, J., Huber, M., & Andonian-Dierks, C.S. (2024). Chronic illness and well-being: Promoting quality of life with a broadened concept of recovery. In M. Kellmann & J. Beckmann (Eds.), *Advances in Recovery and Stress Research, Vol. 3: Fostering Recovery and Well-Being in a Healthy Lifestyle* (pp. 3-23). Routledge.
4. Beckmann, J., & Kellmann, M. (2024). Fostering recovery and well-being in a healthy lifestyle: A concluding summary. (pp. 218-222). In M. Kellmann & J. Beckmann (Eds.), *Advances in Recovery and Stress Research, Vol. 3: Fostering Recovery and Well-Being in a Healthy Lifestyle* (pp. 218-222). Routledge.
5. Kellmann, M., Pelka, M., & Beckmann, J. (2024). Psychological relaxation techniques to enhance recovery in sport. In M. Kellmann & J. Beckmann (Eds.), *Advances in Recovery and Stress Research, Vol. 3: Fostering Recovery and Well-Being in a Healthy Lifestyle* (pp. 117-130). Routledge.

2023

6. Beckmann, J. (2023). Meaning and meaninglessness in elite sports. In Nixdorf, I., Beckmann, J., MacIntyre, T.E., Martin, S., & Nixdorf, R. (Eds.), *The Routledge Handbook of Mental Health in Elite Sports* (pp. 31-44). Routledge.
7. Ehrlenspiel, F., Wergin, V.V., & Beckmann, J. (2023). Anxiety in elite sport. In Nixdorf, I., Beckmann, J., MacIntyre, T.E., Martin, S., & Nixdorf, R. (Eds.), *The Routledge Handbook of Mental Health in Elite Sports* (pp. 226-243). Routledge.
8. Beckmann, J., Kellmann, M., & Jakowsky, S. (2023). Recovery is more than just healing: Advocating a broader perspective on recovery in physical and mental health. In Kellmann, M., Jakowski, S., & Beckmann, J. (Eds.). *The Importance of Recovery for Physical and Mental Health: Negotiating the Effects of Under-recovery* (pp. 266-270). Routledge.
9. Beckmann, J. (2023). Self-regulation of recovery. In Kellmann, M., Jakowski, S., & Beckmann, J. (2023). *The Importance of Recovery for Physical and Mental Health: Negotiating the Effects of Under-recovery* (pp. 53-69). Routledge.
10. Beckmann, J., Beckmann-Waldenmayer, D., & Wolf, S.A. (2023). Self regulation in competitive sports. In J. Schüler, M. Wegner, H. Plessner, & R.C. Eklund (Eds.), *Sport and Exercise Psychology. Theory and Application* (pp. 491-512). Springer Nature.

2022

11. Altfeld, S., Kellmann, M., & Beckmann, J. (2022). Coach mental health and well-being. In C. Nash (Ed.), *Practical Sports Coaching* (pp. 164-175). Abingdon: Routledge.
12. Nixdorf, R., Nixdorf, I., & Beckmann, J. (2022). Stress, underrecovery, and health problems in athletes. In M. Kellmann & J. Beckmann (Eds.), *Recovery and Well-being in Sport and Exercise. Advances in Recovery Research, Vol. 1*. Abingdon, UK: Routledge.
13. Kellmann, M., & Beckmann, J. (2022). Recovery and well-being in sport and exercise: A concluding summary. In M. Kellmann & J. Beckmann (Eds.), *Recovery and Well-being in Sport and Exercise. Advances in Recovery Research, Vol. 1*. Abingdon, UK: Routledge.

2021

14. Beckmann, J., Wergin, V. & Hähl, W. (2021). Bewältigung von Satzverlusten und Niederlagen im Beachvolleyball. In Bundesinstitut für Sportwissenschaft (Hrsg.), *BISp-Jahrbuch Forschungsförderung 2020/21* (S.211-216). Bonn: BISp.
15. Wergin, V.V., & Beckmann, J. (2021). Volitional Aspekte sportlichen Handelns. In A. GÜLICH und Michael Krüger (Hrsg.), *Sport in Kultur und Gesellschaft* (S.437-449). Berlin: Springer.
16. Beckmann, J. & Beckmann, D. (2021). Angst und Angstbewältigung im Leistungssport. In P. Zwanzger (Hrsg.), *Angst und Gesellschaft* (pp. 113-123). Berlin: MWV.

17. Beckmann, J., & Huber, M. (2021). Psyche and Environment – Covid as an opportunity to reflect on the essential. In M. Molls, J. Eberspächer et al. (Eds.), TUM Forum Sustainability: Thinking Forward for the Post Corona Era. München: TUM.

2020

18. Beckmann, J., & Huber, M. (2020). Psyche und Umwelt – Corona als Chance zur Rückbesinnung auf Essentialles. In M. Molls, J. Eberspächer et al. (Hrsg.), TUM Forum Sustainability: Denkanstöße für die Zeit nach Corona (S. 226-229). München: TUM.
19. Beckmann, J., & Beckmann-Waldenmayer, D. (2020). Selbstregulation im Leistungssport. In J. Schüler, M. Wegner, & H. Plessner (Eds.), Lehrbuch Sportpsychologie - Grundlagen und Anwendung (pp.445-461). Heidelberg: Springer.
20. Kellmann, M., & Beckmann, J. (2020). Sport und Bewegung [Sport and Movement]. In F. Petermann (Ed.), Entspannungsverfahren (6th edition, pp. 346-355). Weinheim: Beltz.

2019

21. Beckmann, J., Igou, E., & Klinger, E. (2019) Meaning and Nature. In T. MacIntyre & A. Donnelly (Eds.), Physical Activity in Natural Settings: Green exercise and Blue Mind (pp. 95-112). Abingdon, England: Routledge.
22. Beckmann, J., Engbert, K. & Ritthaler, T. (2019). Self-coaching durch Performance Monitoring. Entwicklung eines Tools zur Online-Evaluierung und Weiterentwicklung der mentalen Leistungserbringung. In Bundesinstitut für Sportwissenschaft (Ed.), BISp Jahrbuch Forschungsförderung 2018/19 (pp. 189-190). Bonn: BISp.
23. MacIntyre, T., Caloguiri, G., Donnelly, A., Warrington, G., Beckmann, J., Lahart, I., & Brick, N. 2019). Societal Challenges, Methodological Issues and Transdisciplinary Approaches. In T. MacIntyre & A. Donnelly (Eds.), Physical Activity in Natural Settings: Green exercise and Blue Mind (pp. 15-35). Abingdon, England: Routledge.
24. MacIntyre, T., Madan, C., **Beckmann, J.**, & Cappuccio, M. (2019). The Cognitive Neuroscience of Nature: From Motor Cognition to Grounded Cognition. In T. MacIntyre & A. Donnelly (Eds.), Physical Activity in Natural Settings: Green exercise and Blue Mind (pp. 115-127). Abingdon, England: Routledge.
25. Beckmann-Waldenmayer, D. & Beckmann, J. (2019). Selbstvertrauen und Umgang mit Erwartungen. In K. Staufenbiel, M. Liesenfeld & B. Lobinger (Hrsg.), Angewandte Psychologie im Leistungssport (S. 156-172). Göttingen: Hogrefe.
26. Beckmann, J. & Beckmann-Waldenmayer, D. (2019). Talent development in youth football. In E. Konter, J. Beckmann, & T.M. Loughead (Eds.). Football Psychology. From Theory to Practice (pp. 283-296). Abingdon: Routledge.
27. Konter, E., & Beckmann, J. (2019). Courage in football. In E. Konter, J. Beckmann, & T.M. Loughead (Eds.). Football Psychology. From Theory to Practice (pp. 38-49). Abingdon: Routledge.
28. Konter, E., Beckmann, J., & Loughead, T.M. (Eds.) (2019). Football Psychology. From Theory to Practice. Abingdon: Routledge.
29. Konter, E., Beckmann, J., & Loughead, T.M. (2019). Introduction: football psychology on route to becoming an integral part of football. E. Konter, J. Beckmann, & T.M. Loughead (Eds.). Football Psychology. From Theory to Practice (pp. 1-6). Abingdon: Routledge.
30. Konter, E., Beckmann, J. & Mallett, C. (2019). Psychological skill training in football. In E. Konter, J. Beckmann, & T.M. Loughead (Eds.). Football Psychology. From Theory to Practice (pp. 179-197). Abingdon: Routledge.
31. Nixdorf, I., Beckmann, J., & Nixdorf, R. (2019a). Preventing depression and burnout in youth football. In E. Konter, J. Beckmann, & T.M. Loughead (Eds.). Football Psychology. From Theory to Practice (pp. 337-350). Abingdon: Routledge.
32. Nixdorf, I., Beckmann, J., & Nixdorf, R. (2019b). Prevention of burnout and depression in junior elite swimmers. In G. Breslin and G. Leavey (Eds.) Mental health and well-being interventions in sport: Research, Theory and Practice (pp. 31-44). Abingdon: Routledge
33. Wergin, V.V. & Beckmann, J. (2019). Volitionale Aspekte im Sport. In A. Güllich, M. Krüger (Hrsg.), Sport in Kultur und Gesellschaft. Berlin, Heidelberg: Springer. [https://doi.org/10.1007/978-3-662-53385-7\\_40-1](https://doi.org/10.1007/978-3-662-53385-7_40-1)
34. MacIntyre, T. E., Madan, C. R., Brick, N. E., Beckmann, J., & Moran, A. P. (2019). Imagery expertise and action: A window into embodiment. In M. L. Cappuccio (Ed.), Handbook of Embodied Cognition and Sport Psychology (pp. 625-650). Cambridge, MA: MIT Press.

35. Beckmann, J. & Beckmann-Waldenmayer, D., (2019). Angst und Angstbewältigung im Leistungssport. In P. Zwanzger (Hrsg.), Angst. Medizin, Psychologie,Gesellschaft (S. 71-78). Berlin: Medizinisch Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft.

2018

36. Gröpel, P., & Beckmann, J. (2018). Personality systems interactions in skilled motor performance:Implications for Sport Psychology. In N. Baumann, M. Kazén, M. Quirin & S.L. Koole (Eds.), Why People Do the Things They Do (pp. 323-341). Göttingen: Hogrefe.
37. Beckmann, J. & Kossak, T.-N. (2018).Motivation and Volition in Sport. In J. Heckhausen & H. Heckhausen (Eds.), Motivation and Action (2nd ed.). Cambridge: Cambridge University Press.
38. Frank, R., Nixdorf, I., & Beckmann, J. (2018). Stress, Underrecovery and Health Problems in Athletes. In M. Kellmann & J. Beckmann (Eds.), Sport, Recovery and Performance: Interdisciplinary Insights. Abingdon: Routledge.
39. Kellmann, M., & Beckmann, J. (2018). Sport, Recovery and Performance: A Concluding Summary. In M. Kellmann & J. Beckmann (Eds.), Sport, Recovery and Performance: Interdisciplinary Insights. Abingdon: Routledge.
40. Kellmann, M., Pelka, M., & Beckmann, J. (2018). Psychological Relaxation Techniques to Enhance Recovery in Sports. In M. Kellmann & J. Beckmann (Eds.), Sport, Recovery and Performance: Interdisciplinary Insights. Abingdon: Routledge.
41. Beckmann, J. & Ehrlenspiel, F. (2018). Strategien der Stressregulation im Leistungssport. In R. Fuchs & M. Gerber (Eds.), Handbuch Stressregulation und Sport (pp. 417-433). Heidelberg: Springer
42. Ehrlenspiel, F., Beckmann, J. & Geukes, K. (2018). Stress, Angst und Leistung im Leistungssport. In R. Fuchs & M. Gerber (Eds.), Handbuch Stressregulation und Sport (pp. 391-416). Heidelberg: Springer.

2017

43. Beckmann, J., Frank, R., Nixdorf, I. & Lämmle, L. (2017). Körperliche Aktivität, Sport und Gesundheit. In H.-W. Bierhoff & D. Frey (Hrsg.), Enzyklopädie der Psychologie. Sozialpsychologie. Band 3: Kommunikation, Interaktion und Soziale Gruppenprozesse. Göttingen: Hogrefe.

2016

44. Beckmann, J. (2016). Life Coaching zur nachhaltigen Entwicklung von Talenten. In T. Wörz (Hrsg.), Talentförderung. Sensible Phasen auf dem Weg zur Weltspitze (26-35). Lengerich: Pabst.

2015

45. Beckmann, J. (2015a). Risikowahl-Modell. In M. Galliker & U. Wolfradt (Hrsg.), Kompendium psychologischer Theorien (S. 395-398). Frankfurt: Suhrkamp.
46. Beckmann, J. (2015b). Rubikonmodell der Handlungsphasen. In M. Galliker & U. Wolfradt (Hrsg.), Kompendium psychologischer Theorien (S. 402-405). Frankfurt: Suhrkamp.
47. Engbert, K., Werts, T., Kiss, A. & Beckmann, J. (2015). Entwicklung und Umsetzung einer sportpsychologischen Rahmenkonzeption im Deutschen Skiverband für die Talentförderung Ausbildung und das Coaching. BISpJahrbuch Forschungsförderung 2014/15, S. 185-191.

Until 2015

48. Beckmann, J. & Beckmann-Waldenmayer, D. (2012). Talentsuche und Talentförderung. In J. Wiemeyer (Hrsg.), Talente finden, fordern und fördern - Konzepte und Erfahrungen. Aachen: Shaker-Verlag.
49. Beckmann, J. Gröpel, P. & Ehrlenspiel, F. (2012). Practicing with both brain hemispheres. In A. Mornell (Hrsg.), Art in Motion (S. 63-73). Frankfurt: Peter Lang.
50. Beckmann, J. & Mattheis, M. (2012). Golf. In D. Beckmann-Waldenmayer & J. Beckmann, (Hrsg.), Handbuch sportpsychologischer Praxis - Mentales Training in den olympischen Sportarten. Balingen: Spitta.
51. Beckmann, J. & Zier, E. (2011). Extreme Beanspruchung und ihre Folgen beim jugendlichen Leistungssportler. In T. Wörz & J. Lecheler (Hrsg.), Die Psyche des Leistungssportlers: die

- komplexe Herausforderung, ein Talent zu begleiten (S. 23–28). Lengerich: Pabst Science Publishers.
- 52. Beckmann, J. & Fröhlich, S. (2009). Erholung und Stressmanagement. In P.M.Wippert, & J. Beckmann (Hrsg.), Schmerz und Schmerzursachen verstehen. Gesundheitspsychologie und –soziologie in Prävention und Rehabilitation (S. 155-163). Stuttgart: Thieme.
  - 53. Beckmann, J., Elbe, A. & Fröhlich, S. (2009). Motivation und Volition. W. Schlicht & B. Strauss (Hrsg), Enzyklopädie der Psychologie. Themenbereich D: Sportpsychologie Bd.1: Grundlagen. Göttingen: Hogrefe.
  - 54. Beckmann, J. & Keller, J. (2009a). Risiko-Wahl-Modell. In V. Brandstätter & J.H. Otto (Hrsg.), Handbuch der Allgemeinen Psychologie - Motivation und Emotion: Handbuch der Psychologie Band 11: BD 11 (S. 120-125). Göttingen: Hogrefe.
  - 55. Beckmann, J. & Keller, J. (2009b). Motivation im Leistungssport. In V. Brandstätter & J.H. Otto (Hrsg.), Handbuch der Allgemeinen Psychologie - Motivation und Emotion: Handbuch der Psychologie Band 11: BD 11 (S. 377 – 382) .Göttingen: Hogrefe.
  - 56. Wippert, P.M. & Beckmann, J. (2009), Soziale und motivationale Aspekte in der Therapie erkrankter Menschen. In P.M. Wippert, & J. Beckmann, J. (Hrsg.). Schmerz und Schmerzursachen verstehen. Gesundheitspsychologie und –soziologie in Prävention und Rehabilitation (S. 47-64). Stuttgart: Thieme.
  - 57. Beckmann, J., Elbe, A. & Seidel, I. (2008). Talent und Talententwicklung. In J. Beckmann. & M. Kellmann, (Hrsg), Enzyklopädie der Psychologie. Themenbereich D: Sportpsychologie Bd.2: Anwendungsfelder. Göttingen: Hogrefe.
  - 58. Beckmann, J. & Heckhausen, H. (2008a). Situational determinants of behavior. In J. Heckhausen & H. Heckhausen (Hrsg.). Motivation and Action (69-98). Cambridge: Cambridge University Press.
  - 59. Beckmann, J. & Heckhausen, H. (2008b). Motivation as a function of expectancy and incentive. In J. Heckhausen & H. Heckhausen (Hrsg.). Motivation and Action (99-136). Cambridge: Cambridge University Press.
  - 60. Beckmann, J. & Kellmann, M. (2008). Von der Diagnostik zur Intervention. In J. Beckmann & M. Kellmann (Hrsg), Enzyklopädie der Psychologie. Themenbereich D: Sportpsychologie Bd.2: Anwendungsfelder. Göttingen: Hogrefe.
  - 61. Beckmann, J. (2007). Sportpsychologie im Spitzensport als wissenschaftlich begründete Praxis. In J. Mester, T. Sommerhäuser & S.-D. Tandi (Hrsg.), Sport ist Spitze: Wege zur Spurze – Karriereentwicklung von Eliten (S. 41-54). Aachen: Meyer & Meyer.
  - 62. Beckmann, J. & Elbe, A. (2007) Motivation und Expertise. In N. Hagemann, M. Tietjens & B. Strauß, (Hrsg.), Psychologie der sportlichen Höchstleistung: Grundlagen und Anwendungen der Expertiseforschung im Sport.(S. 140-155). Göttingen: Hogrefe.
  - 63. Elbe, A.-M., Wenhold, F., Beckmann, J. & Ehrlienspiel, F. (2007). Sportpsychologische Eingangsdagnostik – sportbezogene Motivation. In J. Mester, T. Sommerhäuser & S-D. Tandi (Hrsg.). Sport ist Spitze. Wege zur Spurze - Karriereentwicklung von Eliten (S. 140-150). Aachen: Meyer & Meyer.
  - 64. Beckmann, J. (2006). Konsequenzen einer Entfremdung vom Selbst. In R. Sachse & P. Schlebusch (Hrsg.), Perspektiven klärungsorientierter Psychotherapie (S. 46-59). Lengerich: Pabst.
  - 65. Beckmann, J. & Elbe, A.(2006). Motivation und Volition. In B. Strauss & M. Tietjens (Hrsg.), Handbuch Sportpsychologie (S. 136-145). Schorndorf: Hofmann.
  - 66. Beckmann, J. & Heckhausen, H. (2006a). Situative Determinanten des Handelns. In J. Heckhausen & H. Heckhausen (Hrsg.). Motivation und Handeln. Lehrbuch der Motivationspsychologie (73-104). Berlin, Heidelberg: Springer.
  - 67. Beckmann, J. & Heckhausen, H. (2006b). Motivation durch Anreiz und Erwartung. In J. Heckhausen & H. Heckhausen (Hrsg.). Motivation und Handeln. Lehrbuch der Motivationspsychologie (105-142). Berlin, Heidelberg: Springer.
  - 68. Elbe, A.-M. & Beckmann, J. (2006a). Psychological Factors of Talent Development and Athletic Performance In G. Tenenbaum & D. Hackfort (Hrsg.). Essential Processes for Attaining Peak Performance (S. 137-157). Oxford, UK: Meyer & Meyer Sport Ltd.
  - 69. Elbe, A. & Beckmann, J. (2006b). Sportpsychologie im Deutschen Leichtathletik Verband II. BISp-Jahrbuch 2005/06 (S. 321-324). Bonn: BISp.
  - 70. Elbe, A.-M., Beckmann, J. & Szymanski, B. (2006). Does a school for young elite athletes have a positive influence on the development of action control? In C. Raschner, A. Niederkofer, M. Redl & M. Schnitzer (eds.), Young Elite Athletes and Education - A European Perspective for Student-Athletes (pp.111 -123). Oxford, UK: Meyer & Meyer Sport Ltd.
  - 71. Beckmann, J. (2005a). Wettkampf- und Leistungssport. In D. Frey & C. Graf Hoyos (Hrsg.), Psychologie in Gesellschaft, Kultur und Umwelt (S. 302-308). Weilheim: Beltz.

72. Beckmann, J. (2005b). Studie zur Persönlichkeitsentwicklung von Nachwuchsleistungssportlern. In T. Wörz & T. Schröder-Klementa (Hrsg.), *Nachwuchsleistungssport als Chance zur Persönlichkeitsentwicklung* (S. 51 – 63).
73. Elbe, A.-M. & Beckmann, J. (2005). Psychologische Aspekte sportlichen Talents: Persönlichkeitsentwicklung von EliteschülerInnen des Sports. In E. Emrich, A. Güsslich & M.P. Büch .(Hrsg.). Beiträge zum Nachwuchsleistungssport (S. 139-165). Schorndorf: Hofmann.
74. Kellmann, M. & Beckmann, J. (2004). Systematischer Wechsel von Entspannung und Anspannung im Sport. In F. Petermann und D. Vaitl (Hrsg.), *Handbuch der Entspannungsverfahren* (2. Aufl.) (S. 320-331). Weinheim: Beltz.
75. Beckmann, J. & Elbe, A. (2003). Sportpsychologie. In A.E. Auhagen & H.W. Bierhof (Hrsg.), *Angewandte Sozialpsychologie. Ein Praxishandbuch* (S. 556-574). Weinheim: PVU.
76. Beckmann, J. (2002a). Entwicklung von Leistungsvoraussetzungen bei Nachwuchssportlern. In Hohmann & D. Wick (Hrsg.), *Talent im Sport*. Köln: bps.
77. Beckmann, J. (2002b). Interaction of volition and recovery. In M. Kellmann (Ed.), *Optimal Recovery: Preventing Underperformance in Athletes* (pp. 269-282). Champaign, IL: Human Kinetics
78. Beckmann, J. (2002c). Einführung in die Sportpsychologie. In Deutscher Skiverband (Hrsg.), *Lehrbriefe*, Heft 5 (S. 136-137). Planegg: DSV.
79. Beckmann, J. (2002d). Motivation. In Deutscher Skiverband (Hrsg.), *Lehrbriefe*, Heft 5 (S. 138-143). Planegg: DSV.
80. Beckmann, J. (2002e). Umgang mit Angst. In Deutscher Skiverband (Hrsg.), *Lehrbriefe*, Heft 5 (S. 144-147). Planegg: DSV..
81. Beckmann, J. & Ohlert, H. (2002). Sport ohne Barrieren – Ansätze zum Integrativen Behindertensport. In H. Ohlert & J. Beckmann (Hrsg.). *Sport ohne Barrieren*. Schorndorf: Hofmann.
82. Beckmann, J., Rode, J., Wefers, U., Dargel, N. & Krüger, T. (2002). Tauchen mit Behinderten und Nichtbehinderten. In H. Ohlert & J. Beckmann (Hrsg.). *Sport ohne Barrieren*. Schorndorf: Hofmann.
83. Beckmann, J. (2001). Self-regulation of athletic performance. In N.J. Smelser, & P.B. Baltes (Eds.), *International Encyclopedia of the Social and Behavioral Sciences* (pp. 14947-14952). Amsterdam: Elsevier.
84. Kellmann, M., & Beckmann, J. (2001). Empfehlungen für sportpsychologische Diagnostik im Leistungssport. In R. Seiler, D. Birrer, J. Schmid, & S. Valkanover (Eds.), *Sportpsychologie: Anforderungen, Anwendungen, Auswirkungen* (pp. 212-213). Köln: bps.
85. Beckmann, J. (2000a). Tauchen als Rehabilitations- und Integrationssport. In J.P. Janssen (Hrsg.), *Leistung und Gesundheit. Themen der Zukunft* (S. 169-176). Köln: bps.
86. Beckmann, J. (2000b). Persönlichkeits- und Leistungsentwicklung von Jugendlichen im Verbundsystem. In K. Collmann, C.O. Held & S. Starischka (Hrsg.), *Sport ist Spitze. Landesprogramm Talentsuche und Talentförderung*. (S. 82-85). Aachen: Meyer & Meyer.
87. Beckmann, J. (1999a). Intrusive Gedanken und die Dynamik von Intentionen. In W. Janke & W. Schneider (Hrsg.), *Hundert Jahre Institut für Psychologie und Würzburger Schule der Denkpsychologie* (S.313-325). Göttingen: Hogrefe.
88. Beckmann, J. (1999b). Volition und sportliches Handeln. In D. Alfermann & O. Stoll (Hrsg), *Motivation und Volition im Sport. Vom Planen zum Handeln* (S. 13-26). Köln: bps-Verlag.
89. Beckmann, J. (1999c). Leistungssteigerung durch leistungsbeeinträchtigende Bedingungen. In L. Tent (Hrsg), Heinrich Düker (pp 287-303). Lengerich: Pabst Science
90. Beckmann; J. (1999d). Die Zeitschrift "psychologie und sport". Entwicklung, Konzeption und Reputation. In H. Allmer (Hrsg.), *30 Jahre ASP* (S. 82-85). Schorndorf: Hofmann.
91. Beckmann, J. (1999e). Alienation und Introjektion: Verlust des individuellen Selbst als Merkmal schizophrener Erkrankungen. In M. Lasar & H. Ribbert (Hrsg.), *Kognitive und motivationale Prozesse bei schizophrener Erkrankung* (S. 41-53). Regensburg: Roderer.
92. Beckmann, J. (1998a). Intrusive thoughts, rumination, and incomplete intentions. In M. Kofka, G. Weary, & G. Sedek (Eds.), *Control in action: Cognitive and motivational mechanisms* (pp.250-278). New York: Plenum.
93. Beckmann, J. (1998b). Persönlichkeit, Motivation und Leistung. In M. Jerusalem und R. Pekrun (Hrsg.), *Emotion, Motivation und Leistung* (S. 169-181). Göttingen: Hogrefe.
94. Beckmann, J. (1996a). Aktuelle Perspektiven der Motivationsforschung. In E. Witte (Hrsg.), *Sozialpsychologie der Motivation und Emotion* (S. 13-33). Lengerich: Pabst.
95. Beckmann, J. (1996c). Self-presentation and the Zeigarnik-effect. In T. Gjesme & R. Nygard (Eds.), *Advances in motivation* (pp. 35-45). Oslo: Scandinavian University Press.

96. Beckmann, J. (1995a). Unerledigte Absichten und unkontrollierbare Gedanken. In K. Pawlik (Hrsg.), Bericht über den 39. Kongreß der Deutschen Gesellschaft für Psychologie in Hamburg (S. 503-507). Göttingen: Hogrefe.
97. Beckmann, J. (1995b). Entschlußbildung. In H. Heckhausen & J. Kuhl (Hrsg.), Enzyklopädie der Psychologie: Motivation und Emotion Bd. 4: Motivation, Volition, Handlung (S.411-426). Göttingen: Hogrefe.
98. Beckmann, J. (1994a). Volitional correlates of action and state orientations. In J. Kuhl & J. Beckmann (Eds.), Volition and personality: Action and state orientation (pp. 155-166). Seattle: Hogrefe & Huber.
99. Beckmann, J. & Kazen, M. (1994). Action and state orientation and the performance of top athletes. A differentiated picture. In J. Kuhl & J. Beckmann (Eds.), Volition and personality: Action and state orientation (pp. 439-451). Seattle: Hogrefe & Huber.
100. Kuhl, J. & Beckmann, J. (1994a). Action versus state orientation in the context of personality and volition. In J. Kuhl & J. Beckmann (Eds.), Volition and personality. Action and state orientation (pp. 1-5). Seattle: Hogrefe & Huber.
101. Kuhl, J. & Beckmann, J. (1994b). Alienation. Ignoring one's preferences. In J. Kuhl & J. Beckmann (Eds.), Volition and personality: Action and state orientation (pp. 375-390). Seattle:Hogrefe.
102. Beckmann, J. (1993b). Das Problem "Wissen und Handeln" aus motivationstheoretischer Sicht. In F. Schott (Hrsg.), Vom Wissen zum Handeln. Pädagogische und psychologische Beiträge zur Optimierung der Weiterbildungspraxis (S. 17-20). Tübingen: DIF.
103. Beckmann, J. & Strang, H., (1993). Konzentration: Konzeptuelle Überlegungen zu einem vernachlässigten Konstrukt. In J. Beckmann, H. Strang und E. Hahn (Hrsg.), Aufmerksamkeit und Energetisierung. Facetten von Konzentration und Leistung (S. 11-32). Göttingen: Hogrefe.
104. Beckmann, J. (1992). Geschlechtsspezifische Probleme bei der psychologischen Betreuung einer Frauenmannschaft im Sportspiel. In H.J. Medau, P.E. Nowacki & E. Hahn (Hrsg.), Frau und Sport. Die olympischen Disziplinen der Frau. (S. 295-298) Erlangen: Perimed-Verlag.
105. Beckmann, J. (1991a). Erhöhte Konzentration als Folge einer Aufmerksamkeitsstörung: Ein Zwei-Phasen-Modell. In J.P. Janssen, E. Hahn & H. Strang (Hrsg.), Konzentration und Leistung (S. 75-85). Göttingen: Hogrefe.
106. Beckmann, J. (1991b). Aktivierung und Desaktivierung von Intentionen: Eine Wiederaufnahme der unerledigten Arbeiten von Zeigarnik. In D. Frey (Hrsg.), Bericht über den 37. Kongreß der Deutschen Gesellschaft für Psychologie in Kiel 1990. Bd. 2 (S.130-138). Göttingen: Hogrefe.
107. Weinert, F.E., Schneider, W. & Beckmann, J. (1991). Fähigkeitsunterschiede, Fertigkeitstraining und Leistungsniveau. In R. Daugs, H. Mechling, K. Blischke, N. Olivier (Hrsg.), Sportmotorisches Lernen und Techniktraining (S. 33-52). Schorndorf: Hofmann.
108. Antoni, C. & Beckmann, J. (1989). An action control conceptualization of goal setting and feedback effects. In U.E. Kleinbeck, H.H. Quast, H. Thierry, & H. Häcker (Eds.), Work motivation (pp. 41-52). Englewood Cliffs, N.J.: Erlbaum.
109. Beckmann, J. & Heckhausen, H. (1988). Handlungsbewertung und Aufmerksamkeitsumschaltung. Max-Planck-Gesellschaft (Hrsg.), Jahrbuch '88. München: Vandenhoeck & Ruprecht.
110. Beckmann, J. (1987b). Metaprocesses and the regulation of behavior. In F. Halisch & J. Kuhl (Eds.), Motivation, intention and volition. (pp. 371-386). Heidelberg, Berlin, New York: Springer.
111. Beckmann, J. (1987c). Höchstleistung als Folge mißglückter Selbstregulation. In J.P. Janssen, W. Schlicht & H. Strang (Hrsg.) Handlungskontrolle und soziale Prozesse im Sport. Köln: bps.
112. Beckmann, J. (1985a). Absichtskontrolle als primäre Funktion von Dissonanzreduktion. In D. Albert (Hrsg.), Bericht über den 34. Kongreß der Deutschen Gesellschaft für Psychologie in Wien 1984 (S. 55-59). Göttingen: Hogrefe.
113. Beckmann, J. (1985b). Handlungs- und Lageorientierung. In T. Herrmann & E.D. Lantermann (Hrsg.), Persönlichkeitsspsychologie. Ein Handbuch in Schlüsselbegriffen (S. 210-215). München: Urban & Schwarzenberg.
114. Beckmann, J. & Irle, M. (1985). Dissonance and action control. In J. Kuhl & J. Beckmann (Eds.), Action control: From cognition to behavior (pp. 129-150). Berlin, Heidelberg, New York: Springer.
115. Beckmann, J. & Mattenkrott, A. (1985). Theorien sozialer Urteilsbildung. In D. Frey, & M. Irle (Hrsg.), Theorien der Sozialpsychologie. Band 3. (S. 211-237). Bern: Huber.
116. Kuhl, J. & Beckmann, J. (1985b). Historical perspectives in the study of action control. In J. Kuhl, & J. Beckmann (Eds.), Action Control: From cognition to behavior (pp. 89-94). New York: Springer.

## Invited Visiting Academic Positions

- Masaryk University, Brno, Czech Republic, - guest professor, Fall 2022.
- Southwest Jiao Tong University, China – Adjunct Professor 2010 – 2015 (annual teaching visits - Funded by Chinese Government)
- Florida Atlantic University, USA – Invited Visiting Scholar 1993 (Funded by German Science Foundation).
- Oslo University, Norway – Invited Visiting Scholar 1992

## Professional Contributions

### External Scientific Committees

- Member of the Committee of the German Association of Sport Science (dvs) for the Evaluation of Sport-Specific Assessment Methods 2015-present
- Chair of Jury for Young Scientist's Award of the European Federation of Sport Psychology (FEPSAC) 2015

### External Boards/Committees

- Member of the Scientific Advisory Board of the German Golf Federation 2009-present

### Editorial Experience

#### Editor-in-Chief

- De Gruyter Open Health (2020-2021)

#### Editor-in-Chief

- Zeitschrift für Sportpsychologie [German Journal of Sport Psychology] (1998-2000)

#### Associate Editor

- Zeitschrift für Sportpsychologie [German Journal of Sport Psychology] (1987-2000)

#### Editorial Boards

- Heart and Mind (2023-present)
- Frontiers in Psychology (2017-2022)
- European Journal of Social Psychology (1995-1997)

#### Scientific Advisory Board

- Current Issues in Sport Science (2015-present)
- Zeitschrift für Sportpsychologie [German Journal of Sport Psychology] (2010-present)
- FD Snow (2002-present)

### Reviewing Experience

#### Granting Agencies (sample)

1. Alexander von Humboldt Foundation (2014-present)
2. Studienstiftung des Deutschen Volkes (2014-present)
3. German Federal Institute of Sport Science (1998-present)
4. European Science Foundation (2014-present)
5. Swiss Tobacco Prevention Programme (2013)
6. German Science Foundation (2010-2013)

#### Numerous International Journals and Conferences

Munich, February 2024



Prof. Dr.Dr. Jürgen Beckmann