

# Erratum

Kopkow/Elsner (Hrsg.)

**Physiotherapie evidenzbasiert (1. Auflage)**

ISBN 978-3-437-45065-5

Liebe Leserin, lieber Leser,

wir möchten Sie darauf hinweisen, dass kürzlich in unserer Veröffentlichung ein Fehler im Autorenverzeichnis aufgetreten ist. Wir haben unverzüglich Maßnahmen ergriffen, um diesen Fehler zu korrigieren und stellen hiermit das aktualisierte Autorenverzeichnis für Sie bereit.

Unsere fortwährende Sorgfalt und unser Engagement für höchste Qualität sind für uns von größter Bedeutung. Wir legen großen Wert darauf, unsere Leserschaft stets korrekt und transparent zu informieren. Daher haben wir diese Korrektur vorgenommen, um sicherzustellen, dass unsere Veröffentlichung den höchsten Standards entspricht.

Wir bedauern den Fehler und danken Ihnen für Ihr Verständnis. Wir sind dankbar für jeden Hinweis, der uns hilft, dieses Werk zu verbessern. Bitte richten Sie Ihre Anregungen, Lob und Kritik an folgende E-Mailadresse: [kundendienst@elsevier.com](mailto:kundendienst@elsevier.com)

Mit freundlichen Grüßen  
Ihre Elsevier GmbH



# Die Herausgeber

Prof. Dr. Christian Kopkow  
Brandenburgische Technische Universität  
Cottbus-Senftenberg (BTU)  
Fachgebiet Therapiewissenschaften I

Prof. Dr. Bernhard Elsner  
Universität zu Lübeck  
Institut für Gesundheitswissenschaften,  
Studiengang Physiotherapie

# Die Autorinnen und Autoren

Wencke Ackermann  
Kinderzentrum Pelzerhaken gGmbH  
Neustadt/Holstein

Dmitry Ayzikov  
Help yourself Physiotherapy  
Köln

Carolin Bahns  
Brandenburgische Technische Universität  
Cottbus-Senftenberg (BTU)  
Fachgebiet Therapiewissenschaften I  
Senftenberg

Dr. Linda Baumbach  
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf  
Institut für Gesundheitsökonomie und  
Versorgungsforschung  
Hamburg

Melissa Böttinger  
Digital Unit, Geriatriisches Zentrum am  
Universitätsklinikum Heidelberg  
Heidelberg

Prof. Dr. Tobias Braun  
HSD Hochschule Döpfer  
Köln

Annette Bretin  
Lübeck

Dr. Hanna Brodowski  
Universität zu Lübeck  
Institut für Gesundheitswissenschaften,  
Studiengang Physiotherapie  
Lübeck

Anne Kathrin Brust  
Fraunhofer-Einrichtung für Individualisier-  
te und Zellbasierte Medizintechnik IMTE  
AI Motion Labs  
Lübeck  
und

Universität zu Lübeck  
Institut für Gesundheitswissenschaften  
Studiengang Physiotherapie  
Lübeck

Ann Katrin Cordes  
Hamburg

Prof. Dr. Christian Dettmers  
Ärztliche Leitung Schwerpunkt MS  
Kliniken Schmieder (Stiftung & Co.) KG  
Konstanz

Prof. Dr. Gudrun Diermayr  
SRH Hochschule Heidelberg  
Campus Heidelberg  
Heidelberg

Dr. Gabriele Eckhardt  
International Bobath Instructors Training  
Association (IBITA)  
Zentrum für Physiotherapie und ambulante  
Rehabilitation  
Haan

Prof. Dr. Katja Ehrenbrusthoff  
HS Gesundheit Bochum  
Department für Angewandte Gesundheits-  
wissenschaften  
Bochum

Alexander Elser  
Hochschule für angewandte Wissenschaft  
und Kunst Hildesheim/Holzminden/  
Göttingen – HAWK  
Hildesheim

Prof. Dr. Bernhard Elsner  
Universität zu Lübeck  
Institut für Gesundheitswissenschaften,  
Studiengang Physiotherapie  
Lübeck

Robert-Christiopher Eschke  
Universität zu Lübeck  
Institut für Gesundheitswissenschaften,  
Studiengang Physiotherapie  
Lübeck

Jo-Isabelle Flor  
Universität zu Lübeck  
Institut für Gesundheitswissenschaften,  
Studiengang Physiotherapie  
Lübeck

Natalie Friedl  
St. Peter am Ottersbach (A)

Prof. Dr. Anna Gorsler  
Neurologische Fachkliniken Beelitz  
Beelitz-Heilstätten

Andrea Greisberger  
Department Gesundheitswissenschaften,  
FH Campus Wien  
Wien (A)

## VIII Die Autorinnen und Autoren

Prof. Dr. Christian Grüneberg  
Hochschule für Gesundheit Bochum  
Bochum

Verena Hackl  
Fachhochschule St. Pölten, Department  
für Gesundheit, Bachelor-Studiengang  
Physiotherapie  
St. Pölten (A)

Erik Halm  
Brandenburgische Technische Universität  
Cottbus-Senftenberg (BTU)  
Fachgebiet Therapiewissenschaften I  
Senftenberg

Dr. Lisa Happe  
Carl von Ossietzky Universität Oldenburg  
Fakultät VI, Department für Versorgungs-  
forschung, Nachwuchsgruppe Ernährung  
und Funktionalität im Alter  
Oldenburg

Eric Haschock  
Brandenburgische Technische Universität  
Cottbus-Senftenberg (BTU)  
Fachgebiet Therapiewissenschaften I  
Senftenberg

Annett Heitling  
Universität zu Lübeck  
Institut für Gesundheitswissenschaften,  
Studiengang Physiotherapie  
Lübeck

Dominik Heußner  
Bonn

Prof. Dr. Michael Jöbges  
Kliniken Schmieder  
Konstanz

Andrés Jung  
Friedrich-Alexander Universität Erlangen-  
Nürnberg  
Erlangen

Prof. Dr. Michael Jung  
IBA – University of Cooperative Education  
Darmstadt

Dr. Bärbel Junginger  
Charité / Praxis Junginger  
Gerstetten

Dr. Anuprita Kanitkar  
Hochschule Trier  
Fachbereich Informatik; Therapiewissen-  
schaften  
Trier

Prof. Dr. Sven Karstens  
Hochschule Trier  
Fachbereich Informatik; Therapiewissen-  
schaften  
Trier

Prof. Dr. Christian Kopkow  
Brandenburgische Technische Universität  
Cottbus-Senftenberg (BTU)  
Fachgebiet Therapiewissenschaften I  
Senftenberg

Apl. Prof. Dr. Inga Krauß  
Universitätsklinikum Tübingen  
Medizinische Klinik, Abteilung Sportmedizin  
Tübingen

Sabine Lamprecht  
HSH Lamprecht GbR  
Kirchheim/Teck

Prof. Dr. Joachim Liepert  
Kliniken Schmieder  
Konstanz

Prof. Dr. Michael Maiwald, M.SDc.  
PhysioDeutschland, Diploma  
Halle /Saale

Marilena Marino  
Fakultät für Therapiewissenschaften, SRH  
Hochschule Heidelberg  
Campus Heidelberg

Detlef Marks  
Rehaklinik Zihlschlacht  
Zihlschlacht (CH)

Prof. Dr. Thomas Platz  
Institut für Neurorehabilitation und Evi-  
denzbasierung  
An-Institut der Universität Greifswald, BDH-  
Klinik Greifswald und AG Neurorehabilitati-  
on der Universitätsmedizin Greifswald  
Greifswald

Dr. Robert Prill  
Medizinische Hochschule Brandenburg  
Theodor Fontane (MHB)  
Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie  
Brandenburg/Havel

Martin Römhild  
FortbildungsInstitut für EvidenzOrientierte  
Medizin – FIEOM.de  
Emmerthal

Katrin Rösner  
Universität zu Lübeck  
Institut für Gesundheitswissenschaften,  
Studiengang Physiotherapie  
Lübeck

Prof. Dr. Susanne Saal  
Ernst-Abbe-Hochschule Jena  
Jena

Prof. Dr. Axel Schäfer  
Hochschule für angewandte Wissenschaft  
und Kunst Hildesheim/Holzminden/  
Göttingen – HAWK  
Fakultät Soziale Arbeit und Gesundheit  
Lehrbereich Gesundheit  
Hildesheim

Bettina Scheffler  
Brandenburgische Technische Universität  
Cottbus-Senftenberg (BTU)  
Fachgebiet Therapiewissenschaften I  
Senftenberg

Katja Schimske  
Wien (A)

Philipp Schneider  
Neurologische Fachkliniken Beelitz  
Beelitz-Heilstätten

Prof. Dr. Annika Schwarz  
Hochschule Bremen  
Fakultät für Gesellschaftswissenschaften  
Studiengang Angewandte  
Therapiewissenschaften  
Logopädie/Physiotherapie  
Bremen

Johannes Soff  
Deutsche Krebsgesellschaft e. V.  
Berlin  
und  
Arbeitsgemeinschaft der DKG-zertifizierten  
Deutschen Darmkrebszentren e. V.  
Hamburg

Maria Stadel  
Fakultät für Therapiewissenschaften  
SRH Hochschule Heidelberg  
Campus Heidelberg

Jesko Streeck  
Obrigheim  
  
PD Dr. Tibor Szikszay  
Universität zu Lübeck  
Institut für Gesundheitswissenschaften,  
Studiengang Physiotherapie  
Lübeck

Dr. Volker Völzke  
VAMED Hattingen  
Hattingen

Franziska Weber  
Hochschule für Gesundheit Bochum

Marco Wurg  
Brandenburgische Technische Universität  
Cottbus-Senftenberg (BTU)  
Fachgebiet Therapiewissenschaften I  
Senftenberg