

## Jahresbericht 2022

Die Stiftung beschäftigte sich in diesem Jahr erneut intensiv mit ihren Zukunftsperspektiven. Der Stiftungsrat hat beschlossen, im 2023 das Aufhebungsverfahren der Stiftung Physiotherapie Wissenschaften einzuleiten.

### PhD-Grant

Die Stiftung Physiotherapie Wissenschaften hat am 5. November 2022 zum siebten Mal die PhD-Förderpreise im Wert von je CHF 25'000.- vergeben. Die Preisträgerinnen 2022 sind Chloé Schorderet, Physiotherapeutin MSc und wissenschaftliche Mitarbeiterin FH am HES-SO Wallis für ihr Forschungsprojekt "Walking out of the hospital: The continued rise of ambulatory care - Patient needs and related opportunities for physiotherapists" und Petra Marsico, Doktorandin und Physiotherapeutin MSc an der Kinder-Reha Schweiz des Universitäts-Kinderspitals Zürich für ihr Forschungsprojekt "Assessment of lower limb somatosensory function in children with upper motor neuron lesions".



v.l.n.r. PD Dr. Martin Verra (Präsident Stiftung Physiotherapie Wissenschaften), Chloé Schorderet, Petra Marsico und Prof. Dr. Huub van Hedel (Mitglied Stiftungsrat Physiotherapie Wissenschaften)

### Clinical Research Forum (CRF) – die 15. und letzte Durchführung

Das CRF fand am 5. November 2022 an der ZHAW in Winterthur statt. Auch dieses Jahr wurde der Anlass vom Hauptsponsor Georg Thieme Verlag unterstützt. Das übergeordnete

Thema war Health Services Research (Versorgungs- und Implementierungsforschung). Die drei Hauptreferate mit den Titeln «What is Health Services Research? And why does it need it?» von Dr. Sarah Mantwill, «Health economics as an interdisciplinary discipline in Health Services Research» von Prof. Dr. Simon Wieser und «Examples of GLA:D osteoarthritis & GLA:D back implementation research» von Susann Bechter zeigten einige aktuelle Herausforderungen und Entwicklungstendenzen auf. Ausserdem erwarteten die Teilnehmenden zwei spannende Workshops zu den Themen «Implementierung Trainingsmanual bei Minimal Cognitive Impairment (Prä-Demenz)» mit Dr. Marina Bruderer und «Vom Fitness Game zum Reha Game: Wenn Physiotherapiewissenschaft auf Game Design trifft» mit Dr. Eveline Graf sowie zwei Science Slam Performances der Preisträgerinnen für die besten MSc Physiotherapie Masterarbeiten, Thomas Vetsch (BFH) und Melanie Manser (ZHAW). Zum Schluss gewann Szabina Gäumann den Elisabeth Bürge Preis für den besten ersten Artikel.

Wir blicken auf einen erfolgreichen Anlass und eine gute Zusammenarbeit mit den lokalen Organisator:innen zurück.

### **Personelles**

Die Zusammensetzung des Stiftungsrats präsentierte sich Ende 2022 wie folgt:

- PD Dr. Martin L. Verra, Physiotherapeut, Präsident
- Prof. Dr. Lara de Preux-Allet, Physiotherapeutin, Vizepräsidentin und Quästorin
- Lic. iur. Christine Boldi-Goetschy, Rechtsanwältin und Notarin
- Prof. Dr. Huub van Hedel, Physiotherapeut
- Dr. Omega E. Huber, Physiotherapeutin
- Prof. Dr. Karin Niedermann, Physiotherapeutin
- Dr. Peter Oesch, Physiotherapeut
- Prof. Dr. med. Stephan Reichenbach, Rheumatologe.

Der Gesamtstiftungsrat ist bis November 2023 gewählt.



Januar 2023, Martin L. Verra, Stiftungsratspräsident