

**UNIVERSITÄT
LUZERN**

**FAKULTÄT FÜR GESUNDHEITS-
WISSENSCHAFTEN UND MEDIZIN**



3. LIFE FORUM REHABILITATION

**FUNKTIONSFÄHIGKEIT ALS ZENTRALER
GESUNDHEITSINDIKATOR – CHANCEN FÜR
PRAXIS, POLITIK UND FORSCHUNG**

**UNIVERSITÄT LUZERN, HÖRSAAL 5
DONNERSTAG, 17. SEPTEMBER 2026,
14.00–17.30 UHR**

Thematik

Die Erfassung und Nutzung von Funktionsfähigkeitsdaten ergänzt bisher angewendete Gesundheitsindikatoren wie Morbidität und Mortalität sinnvoll. So wird Funktionsfähigkeit zu einem dritten wichtigen Indikator im Gesundheitssystem. Die internationale Klassifikation der Funktionsfähigkeit, Behinderung und Gesundheit (ICF) dient als standardisierte Beschreibung der individuell erfahrenen Gesundheit eines Menschen. Informationen zur Funktionsfähigkeit von Menschen ermöglichen einen differenzierten Blick auf ihre gesundheitliche Situation und schaffen neue Potenziale für Versorgungsqualität, Planung und Steuerung im Gesundheitswesen. Das LIFE Forum Rehabilitation 2026 diskutiert, wie Funktionsfähigkeitsdaten entlang der gesamten Versorgungskette sinnvoll eingesetzt werden können; von klinischen Entscheidungen über die Anwendung in der Public Health bis hin zur evidenzbasierten Gestaltung gesundheitspolitischer Entscheide. Besonders aktuell ist das Thema angesichts der zunehmenden Digitalisierung im Gesundheitswesen, der wachsenden Bedeutung von gesundheitsbezogenen Outcome-Messungen und der bedarfsgerechten Versorgungsplanung.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und den gemeinsamen Austausch bei einem Apéro riche ab 17.30 Uhr.

Zielgruppe: Das Forum richtet sich an ein interdisziplinäres Fachpublikum aus dem Gesundheits-, Sozial- und Versicherungswesen, welches einen Bezug zu Rehabilitation hat und in der Praxis, Bildung, Forschung oder Politik engagiert ist.

Datum/Uhrzeit: 17. September 2026, 14:00–17:30, Registrierung 13:30–14:00

Ort: Hörsaal 5, Universität Luzern, Fakultät für Gesundheitswissenschaften und Medizin, Frohburgstrasse 3, Luzern (direkt neben dem Bahnhof Luzern).

Kosten: Teilnahme gratis.

Bitte melden Sie sich bis zum 11. September 2026 unter www.unilu.ch/anmeldung-life-forum/ an.

Wir freuen uns auf Sie!

Das Koordinationsgremium LIFE Forum Rehabilitation 2026

Programm

1400 BEGRÜSSUNG UND EINFÜHRUNG

Prof. Dr. Carla Sabariego, Universität Luzern, Fakultät für Gesundheitswissenschaften und Medizin, Universität Luzern

1410 KEYNOTES

FUNKTIONSFÄHIGKEIT MESSEN, GESUNDHEIT VERSTEHEN: ANWENDUNGEN UND POTENZIALE FÜR DIE REHABILITATION

Funktionsfähigkeit in der Praxis am Beispiel von LIMOS (Lucerne ICF-based Multidisciplinary Observation Scale)

Prof. Dr. med. Thomas Nyffeler, Chefarzt Neurorehabilitation und Co-Klinikleiter LUKS, Professor für Medizin und Medizinische Wissenschaften, Fakultät für Gesundheitswissenschaften und Medizin, Universität Luzern

Mehr als Outcome: Funktionsfähigkeit als Grundlage für Qualität, Abrechnung und strategische Entwicklung

*Dr. sc. Stefan Metzger, Leiter Leistungsmanagement & Unternehmensentwicklung, Mitglied der Geschäftsleitung, Schweizer Paraplegiker-Zentrum
Ricky Probst, Leiter Tarife und Kooperationen, Klinikgruppe Valens*

1510 FLASHTALKS

Wenn Funktionsfähigkeit fehlt: Verpasste Chancen bei chronischen muskuloskelettalen Erkrankungen aus Betroffenenicht

Dr. Judith Safford, Präsidentin und Mitgründerin von RheumaCura Foundation

Erfassung der Alltagsfunktion bei Neglect am Beispiel der Catherine Bergego Scale (CBS)

Dr. phil. Brigitte Kaufmann, Neuropsychologie und Neurovisuelle Rehabilitation, LUKS und Fakultät für Verhaltenswissenschaften und Psychologie, Universität Luzern

Funktionsfähigkeitsdaten in der Rehabilitationspflege

Prof. Dr. Heidrun Gattinger, Institutsleitung des Instituts für Gesundheitswissenschaften, OST Ostschweizer Fachhochschule

Erfassung und Nutzung von Daten der Funktionsfähigkeit im Berner Reha Zentrum

PD Dr. med. Anke Scheel-Sailer, Chefärztin für Muskuloskelettale Rehabilitation im Berner Reha Zentrum, Zentrum für Rehabilitation und Sportmedizin, Inselgruppe, Universität Bern, Schweiz

Forschung mit Funktionsfähigkeit als Fokus – am Beispiel Swiss Spinal Cord Injury Cohort Study (SwiSCI)

Ass. Prof. Dr. Adrian Martinez de la Torre, Assistant Professor of Functioning Epidemiology, Fakultät für Gesundheitswissenschaften und Medizin, Universität Luzern

1615 PAUSE

1645 PANELDISKUSSION

«Wie kann die Schweiz Funktionsfähigkeit als zentralen Gesundheitsindikator wirksam nutzen – und welchem Mehrwert bringt das für Menschen, Systeme und Gesellschaft?»

Moderation:

Prof. Dr. Carla Sabariego, Fakultät für Gesundheitswissenschaften und Medizin, Universität Luzern

Betroffenenperspektive: *Dr. Judith Safford, Präsidentin und Mitgründerin von RheumaCura Foundation*

Kantonale Perspektive: *Stephanie Christensen, Bereich Gesundheitsversorgung, Gesundheitsdepartement Kanton Basel-Stadt*

Praxisperspektive: *Dr. med. Till Hornung, CEO der Klinikgruppe Valens*

Versicherungsperspektive: *Dr. med. Josef Grab, Chefarzt Versicherungsmedizin, Suva*

Forschungs- und Bildungsperspektive: *Prof. Dr. phil. Tim Vanbellingen, ARTORG Center for Biomedical Engineering Research, Universität Bern & VITREA Schweiz*

1725 ABSCHLUSS DER TAGUNG

Prof. Dr. Carla Sabariego, Fakultät für Gesundheitswissenschaften und Medizin, Universität Luzern

1730 APÉRO UND NETWORKING

im Foyer

Koordinationsgremium

Dr. sc. Céline Bolliger,
Fakultät für Gesundheitswissenschaften und Medizin, Universität Luzern

Dr. sc. Roxanne Maritz,
Fakultät für Gesundheitswissenschaften und Medizin, Universität Luzern

Dr. phil. Myrta Kohler,
Medizinische Fakultät, Universität Zürich, Universitätsspital Zürich

Prof. Dr. Carla Sabariego,
Fakultät für Gesundheitswissenschaften und Medizin, Universität Luzern

Dr. phil. Urban Schwegler,
Work and Integration Unit, Schweizer Paraplegiker-Forschung

Diana Sigrist-Nix, EMBA, MSc,
Medizinische Dienste, Geschäftsleitung, Schweizer Paraplegiker-Zentrum

Advisory Board

Melanie Behr,
Leitung Qualitätsmanagement, REHAB Basel

Stephanie Christensen,
Bereich Gesundheitsversorgung, Gesundheitsdepartement Basel-Stadt

Claudia Gabriel,
freiberufliche Pflegeexpertin, APN

Dr. med. Stefan Goetz,
COO Rehabilitation, Spital Thurgau AG, Ärztlicher Direktor, Klinik St. Katharinental

Dr. med. Josef Grab,
Chefarzt Versicherungsmedizin, Facharzt für Chirurgie, Suva

Prof. Dorothee Guggisberg,
Direktorin Departement Soziale Arbeit, Hochschule Luzern

Prof. Dr. med. Thomas Nyffeler,
Chefarzt Neurorehabilitation & Co-Klinikleiter, LUKS

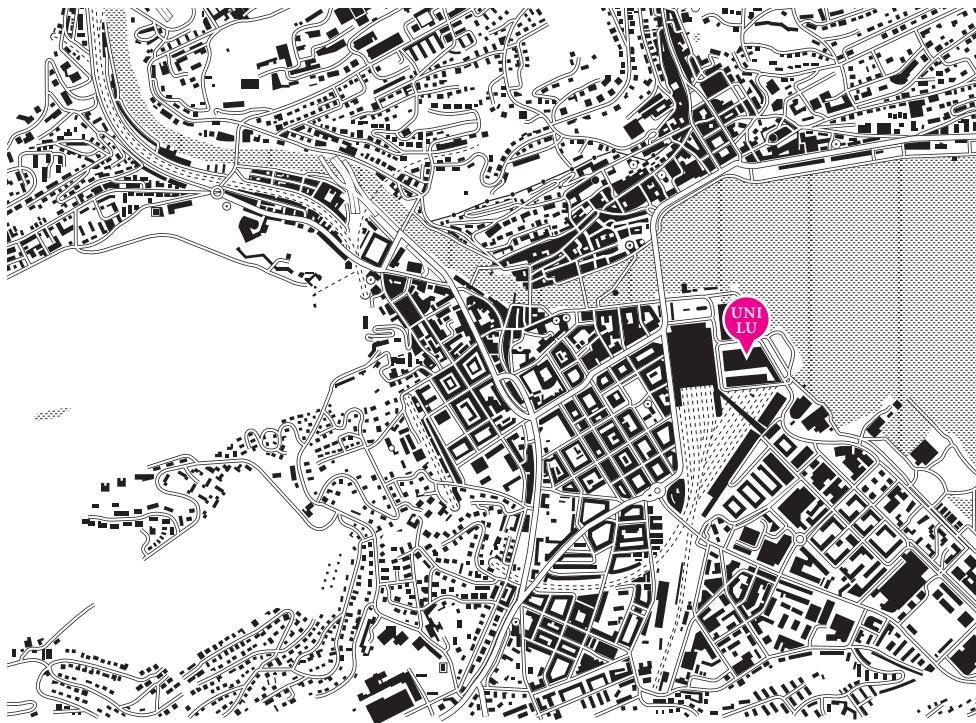
Claudia Roesle,
Leiterin Medizinische Therapien & Mitglied der Geschäftsleitung der Klinik Lengg AG

Dr. Gianni Roberto Rossi,
CEO der Suva-Kliniken (Clinique Romande de Réadaptation / Rehaklinik Bellikon)

Stefan Staubli,
Leiter Soziale & Berufliche Integration, Schweizer Paraplegiker-Zentrum

Michaela Tschuor,
Regierungsrätin des Gesundheits- und Sozialdepartements, Kanton Luzern

Adrian Wyss,
Bereichsleiter Weiterbildung & Entwicklung, Mitglied der Geschäftsleitung XUND Bildungszentrum Gesundheit Zentralschweiz



TAGUNGSORT

Universität Luzern

Hörsaal 5

Frohburgstrasse 3

6002 Luzern

T+41 41 229 56 31

life@unilu.ch

www.unilu.ch/life

www.unilu.ch/anmeldung-life-forum/



LUCERNE INITIATIVE
FOR FUNCTIONING, HEALTH,
AND WELL-BEING