

Fortbildungsprogramm 2. Halbjahr 2025

Aktive HWS-Stabilität – mehr als nur eine Frage der Kraft!

Nackenschmerzen werden mit Veränderungen des sensomotorischen Systems in Zusammenhang gebracht. Diese Fortbildung gibt eine Übersicht zu Assessments und Behandlung des Gelenkpositionssinns, der Bewegungskontrolle, der Augen-Kopf-Koordination sowie der Muskelfunktion im klinischen Alltag.

Referentin

Patrizia Räber, Physiotherapeutin, Fachbereichsexpertin Cranio Cervikale Therapie am USZ

Datum und Zeit

Donnerstag, 25. September 2025, 19:30 Uhr

Ort

Aula BBZB Berufsbildungszentrum Bau und Gewerbe (Bahnhof Luzern, Seite KKL)

Sinn und Unsinn der Physiotherapie in der Begleitung von Migränebetroffenen

In europäischen Ländern bleiben viele Kopfschmerzpatient:innen häufig unterdiagnostiziert und somit unzureichend behandelt. Oft begegnen Physiotherapeut:innen diesen Betroffenen in der Praxis, ohne dass eine klare Diagnose vorliegt. Physiotherapeut:innen spielen jedoch eine zentrale Rolle dabei, durch gezielte Untersuchung und fundiertes Wissen zur schnellen und präzisen Diagnosestellung beizutragen und damit einen adäquaten Behandlungsprozess zu unterstützen.

Referentin

Heike Kubat, Physiotherapeutin, MSc, OMT

Studienleitung an der Berner Fachhochschule; Mitautorin des Fachbuches „Kopfarbeit in guten Händen“; Mitinhaberin des Movecenters Feldmeilen; Beirätin in der Patientenorganisation „Migraineaction“; Mitbegründerin im CCS-Konzept

Datum und Zeit

Dienstag, 14. Oktober 2025, 19:30 Uhr

Ort

Aula BBZB Berufsbildungszentrum Bau und Gewerbe (Bahnhof Luzern, Seite KKL)

Erkennung und Behandlung von vestibulärem Schwindel

In dieser Fortbildung lernen Sie, vestibulären Schwindel zu erkennen und zu differenzieren. Anhand praktischer Fallbeispiele werden die wichtigsten Ursachen für vestibulären Schwindel analysiert. Zudem werden spezifische und hypothesengesteuerte Behandlungsmöglichkeiten vorgestellt, bei denen effektive physiotherapeutische Massnahmen im Mittelpunkt stehen.

Referentin

Nora Steiger, Physiotherapeutin, MSc PT Neurologie

Datum und Zeit

Dienstag, 4. November 2025, 19:30 Uhr

Ort

Aula BBZB Berufsbildungszentrum Bau und Gewerbe (Bahnhof Luzern, Seite KKL)

Kosten: Physioswiss-Mitglieder gratis. Nichtmitglieder CHF 50.- / Lernende gratis

Keine Anmeldung erforderlich, Kontakt: fortbildung@zs.physioswiss.ch