

Schweizer Physiotherapie Verband / Association Suisse de Physiothérapie
Unterstützung von Mitgliedern für Forschung / Soutien de membres pour recherche

Name / Nom	Vorname / Prénom	Klinik / Clinique	Name der Studie / Titre de l'étude	Datum / Date
Hotz Hängärtner	Chantal	Forschung Physiotherapie Universitätsspital Bern	Einfluss eines Ganzkörper-Vibrationstrainings (Zeptor ®) auf Gleichgewicht, Gangbild und Kraft von Patienten mit CVI	03.2004
de Bruin	Eling		Autonomie und Mobilität im Alter durch Kraft- und Koordinationstraining	03.2004
Luder	Gere		Sensomotorische, konditionelle und alltäglich funktionelle Defizite nach chirurgischer Hüftluxation	03.2005
Allet	Lara	HUG	Validation of the First Version of the ICF Intervention Categories for Physical Therapy	06.2005
Schoeb Mezzanotte	Veronika	HEVC Santé, filière physiothérapeutes	Elaboration d'objectifs physiothérapeutiques en partenariat avec le patient: quels effets sur la satisfaction et les résultats fonctionnels	06.2005
de Bruin	Eling	ETH	Gait characteristics under challenging conditions in elderly with and without peripheral neuropathy	03.2006
Schmid	Annina	Uniklinik Balgrist	The effect of asymmetrical weight training on paraspinal muscle activity in scoliosis	03.2007
van der Maas	Nanco		Studie zur Testung der Reliabilität und Validität sowie der Akzeptanz des "Multiple Sclerosis Questionnaire for Physiotherapists"	03.2007
Seppi	Christine	Universitäts-Kinderspital beider Basel	Muscle activity around hip and knee joint during crouch gait	04.2007
Allet	Lara	HUG	Evaluation des paramètres de marche et de l'efficacité d'un traitement de physiothérapie chez les patients atteints d'un diabète Type 2	06.2007
Pichonnaz	Claude	HECVsanté	Effets du drainage lymphatique manuel chez les patient-e-s opérée-s d'une prothèse totale de genou	06.2007

Schweizer Physiotherapie Verband / Association Suisse de Physiothérapie
Unterstützung von Mitgliedern für Forschung / Soutien de membres pour recherche

Gloor	Thomas	USZ	Deutsche Übersetzung und Validierung des Dizziness Handicap Inventory (DHI-D) und der Vertigo Symptom Scale (VSS-D)	04.2008
Niedermann	Karin	USZ	Effects of cardiovascular training in patients with Ankylosing Spondylitis. A randomized controlled trial	04.2008
Bürge	Elisabeth	Haute école de la santé Genève	Expérience de la physiothérapie ambulatoire pour les personnes avec une atteinte vasculaire cérébrale: le point de vue des patients et des physiothérapeutes genevois	10.2009
Bürge	Elisabeth	Haute école de la santé Genève	Test de la validité de contenu et de la fiabilité d'un questionnaire destiné aux étudiants des Hautes Ecoles de Musique, HEM, de Suisse romande	10.2009
Allet	Lara	HUG	Comparaisons de l'efficacité d'un programme de rééducation utilisant la plateforme Wii Balance Board® avec l'efficacité d'un programme de physiothérapie suite à une entorse de cheville	02.2010
Mittaz Hager	Anne-Gabrielle	HES-SO Valais Wallis	Elaboration d'un programme de tests et exercices à domicile pour senior en vue de la prévention des chutes : identification des dimensions, regroupement et hiérarchisation des exercices par dimensions identifiées	02.2010
Baschung	Pierrette	UniversitätsSpital Zürich	"Fit über 45"	10.2010
van der Maas	Nanco	Institut für Physiotherapie-forschung	Studie zur Evaluation der Responsivität un der minimal klinisch erkennbaren Veränderung des "Multiple Sclerosis Questionnaire for Physiotherapists" (MSQPT®)	10.2010
Allet	Lara	HUG	Physical rehabilitation in persons with advanced obesity: Effect of dance therapy on the functional capacity of patients with advanced obesity	06.2011