

Symposium Muskuloskelettale Physiotherapie

Wie treffsicher sind wir -

Schulterbeschwerden aus verschiedenen Perspektiven betrachtet

Einladung

Samstag, 18. März 2017 9.00–16.30 Uhr



Wie treffsicher sind wir -

Schulterbeschwerden aus verschiedenen Perspektiven betrachtet

Liebe Kolleginnen und Kollegen

Täglich sehen und behandeln wir Patientinnen und Patienten mit Schulterproblemen, konservativ oder postoperativ. Physiotherapie hat eine gute wissenschaftliche Evidenz in der Behandlung von Schulterbeschwerden.

Es gibt eine grosse Auswahl an strukturorientierten Tests, die bei der Behandlung von Schulterbeschwerden eine tragende Rolle spielen. Kann auf Grund eines positiven Tests effektiv eine Aussage über die betroffene Struktur und das jeweilige Management gemacht werden? Welche Tests und Algorithmen sind sinnvoll, um die Treffsicherheit in der Diagnosestellung und der Behandlung von Schulterschmerzen zu erhöhen? Wann ist ein konservatives Vorgehen indiziert – wann ein operatives? Wer soll dies entscheiden?

Am Symposium Muskuloskelettale Physiotherapie 2017 in Winterthur werden diese Inhalte umfassend thematisiert. Namhafte, erfahrene Fachpersonen reflektieren in ihren Referaten eindrucksvoll die Komplexität des Themas. Workshops bieten die Möglichkeit, praktische Ansätze zu vertiefen, die Podiumsdiskussion zum Tagesabschluss Gelegenheit die Inhalte im Plenum zu diskutieren.

Wir würden uns freuen, Sie am vierten gemeinsamen Symposium der ZHAW und des svomp begrüssen zu dürfen.

Prof. Dr. phil. PD Hannu Luomajoki,

7HAW

Anne Juanós,

Juanos

svomp

Sandra Schneider,

7HAW

Marion Schreiner.

M. Schreim

amova

Programm

Moderation

<u>Prof. Dr. Hannu Luomajoki</u>, Leiter MAS Muskuloskelettale Physiotherapie ZHAW Balz Winteler, Präsident svomp

Referate

Red flags - Erkennung bei Schulterschmerzen

<u>Kerstin Lüdtke</u>, PT, PhD, MSc, Institut für systemische Neurowissenschaften am Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf in Deutschland.

Die Rolle der Scapula bei der instabilen Schulter

Marcel Enzler, PT KSp MSK, Teamleiter Schulter und Stv. Leiter Physiotherapie an der Universitätsklinik Balgrist Zürich

Schulterinstabilität - Welche Therapie und Wann?

PD Dr. med. Matthias Zumstein, Teamleiter Schulter, Ellbogen und Sportorthopädie, Universitätsklinik für Orthopädische Chirurgie und Traumatologie, Inselspital Bern

Nachbehandlungskonzept nach schulterstabilisierenden Operationen am Berner Inselspital – Kontrollsystem sowie Dos and Don'ts in der Rehabilitation

Bettina Haupt-Bertschy, PT, MSc ,Teamleiterin obere Extremität, Inselspital Bern

Parallelreferate

Kurzvorstellungen aus der Forschung (Abstracts)

Aufgrund ihrer eingereichten Abstracts stellen Forschende ihre Forschungsergebnisse in einer kompakten Form vor. Eine gute und spannende Chance mitzuverfolgen, was auf dem Gebiet der muskuloskelettalen Physiotherapie geforscht wird.

Des Weiteren werden die beiden besten MAS-Arbeiten aus dem Studiengang MAS in Muskuloskelettaler Physiotherapie ZHAW präsentiert.

Workshops

Klinische Untersuchung Scapula-thorakal

Marcel Enzler, PT KSp MSK

Christian Weber, PT MAS msk, OMTsvomp®

Nachbehandlungskonzept nach schulterstabilisierenden Operationen – Praktische Anwendung

Bettina Haupt-Bertschy, PT, MSc ,Teamleiterin obere Extremität, Inselspital Bern

Clinical Reasoning Prozess beim Schulter Impingement – ein Algorithmus

Martina Leusch, Mphty, Dozentin MAS Muskuloskelettale Physiotherapie ZHAW

Podiumsdiskussion

In einer Podiumdiskussion werden das Tagungsthema und die Inhalte der Referate reflektiert. Gemeinsam mit unseren Expertinnen und Experten möchten wir die in der Einleitung genannten Fragestellungen unter Einbezug des Publikums zum Tagesabschluss diskutieren.

Moderation

Prof. Dr. Markus Wirz, Leiter Forschungsstelle Physiotherapiewissenschaften ZHAW

Diskussion

Kerstin Lüdtke, Marcel Enzler,
Matthias Zumstein, Bettina Haupt-Bertschy

Prämierung

Prämierung bestes Poster und Abstract

Unter der Leitung des wissenschaftlichen Komitees, bestehend aus Personen der ZHAW und des svomp, wird aus den eingesandten Abstracts und Postern jeweils die beste Arbeit prämiert.

Facts & Figures

Kosten

CHF 220 CHF 180	Vollpreis Early Bird
CHF 180	Mitglieder svomp, Mitarbeitende ZHAW, Alumni G
CHF 140	Early Bird
CHF 80	Studierende BSc PT

Tagungsunterlagen sowie Lunch und Verpflegung in den Kaffeepausen sind im Preis inbegriffen.

Anmeldung

Anmeldeschluss: 28.2.2017 Early Bird bis: 31.12.2016

Call for Abstracts and Posters

Präsentieren Sie Resultate Ihrer Literaturstudien und Forschungsergebnisse als Referat oder Poster.

Eingabe Abstracts unter:

zhaw.ch/gesundheit/muskuloskelettal

Eingabeschluss für Abstracts:

31. Dezember 2016

Sprache

Deutsch

Ort der Durchführung

ZHAW Departement Gesundheit Technikumstrasse 71 Winterthur

Gesundheit

Institut für Physiotherapie Technikumstrasse 71 Postfach CH-8401 Winterthur

Telefon +41 58 934 74 40 Fax +41 58 935 74 40

E-Mail weiterbildung.gesundheit@zhaw.ch Web zhaw.ch/gesundheit/weiterbildung

svomp

Sekretariat Schönholzweg 31 CH-8409 Winterthur

Telefon +41 52 384 24 59 Fax +41 52 384 23 59

E-Mail info@svomp.ch Web svomp.ch



Ort der Durchführung

ZHAW Departement Gesundheit, Technikumstrasse 71, 8401 Winterthur

Hauptsponsor:

Nebensponsoren:









