



Ergonomie in der Rehabilitation und Engpasssyndrome der oberen Extremitäten

12. April 2018

Inselspital Bern, Kinderklinik, Auditorium Ettore Rossi

Liebe Kolleginnen und Kollegen

« **Ergonomie in der Rehabilitation und Engpasssyndrome der oberen Extremitäten** » ist das Thema des 9. Symposiums. Auch dieses Jahr stellen Referenten aus unterschiedlichen beruflichen und therapeutischen Richtungen ihr Fachwissen zum erwähnten Thema vor.

Die Schweizerische Gesellschaft für Physikalische Medizin und Rehabilitation und physioswiss bieten mit den jährlichen Symposien eine Fortbildungsreihe für alle diejenigen an, die sich im Berufsalltag mit der muskuloskelettalen Medizin befassen und eine darauf abgestimmte integrale und interdisziplinäre Fortbildungsmöglichkeit suchen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Credits

ChiroSuisse: 6

physioswiss: 6

SGPMR: 6

Information & Registration

www.reha-schweiz.ch

Donnerstag, 12. April 2018: **Programm**

08:15	Eröffnung Welcome Desk – Begrüssungskaffee
08:50	Begrüssung
09:00	Rollen, Stolpersteine und Hilfsmittel bei der Einschätzung der Arbeitsfähigkeit <i>Andreas Klipstein, PD Dr. med. MSc, Zürich</i>
09:30	25 Jahre Evaluation der arbeitsbezogenen funktionellen Leistungsfähigkeit in der Schweiz – wo stehen wir heute? <i>Peter Oesch, Dr. phil. MSc, Valens</i>
10:00	Die Rolle der ergonomischen Arbeitsplatzabklärung in der Eingliederung <i>Hansjörg Huwiler, MSc, Ergon. CREE, Zürich</i>
10:30	Pause
11:00	Ergonomie in der beruflichen Rehabilitation – Erfahrungen der IV NN
11:30	Anpassung von Arbeitsmitteln in der beruflichen Eingliederung – Erfahrungen in der Zusammenarbeit mit der IV im Bereich Früherfassung/Frühintervention <i>Stephan Staffelbach, Sursee</i>
12:00	Berufliche Rehabilitation in der Praxis <i>Alexander Nydegger, Dr. med., Mammern</i>
12:30	Mittagsessen
13:30	Neurologische Grundlagen der Engpasssyndrome der oberen Extremitäten <i>Oliver Häussler, Dr. med., Zürich</i>
14:00	Bildgebung bei Engpasssyndromen der oberen Extremitäten <i>Gustav Andreisek, Prof. Dr. med., Münsterlingen</i>
14:30	Engpasssyndrome der oberen Extremitäten: Therapeutische Möglichkeiten im Bereich der myofascialen Behandlung mit Triggerpunkttherapie <i>Regula Koller, Niederweningen</i>
15:00	Pause
15:30	Arbeitsbezogene Beschwerden der oberen Extremitäten („WRULD“) <i>Andreas Klipstein, PD Dr. med. MSc, Zürich</i>
16:00	Engpasssyndrome der oberen Extremitäten: Zusammenhang mit In-/Aktivität, mögliche therapeutische Ansätze <i>Ariane Schwank, MSc, Winterthur</i>
16:30	Grundlagen der Spiraldynamik, Schwerpunkt obere Extremitäten <i>Sandra Felsner, Zürich</i>
17:00	Verabschiedung

Referenten

Andreisek Gustav, Prof. Dr. med.
 Kantonsspital Münsterlingen
 Chefarzt Radiologie, 8596 Münsterlingen

Felsner Sandra, Ergotherapeutin
 Spiraldynamik® Med Center ZH
 8008 Zürich

Häussler Oliver, Dr. med.
 Schulthess Klinik, Leitender Arzt Neurologie
 8008 Zürich

Huwiler Hansjörg, MSc, Ergon. CREE
 AEH Zentrum für Arbeitsmedizin
 8004 Zürich

Klippsten Andreas, PD Dr. med., MSc
 AEH Zentrum für Arbeitsmedizin
 Präsident SIM, 8004 Zürich

Koller Regula, Dipl. Physiotherapeutin
 Vorsitzende des InstruktorInnenkollegiums
 der IMTT, 8166 Niederweningen

Nydegger Alexander, Dr. med.
 Klinik Schloss Mammern, Leitender Arzt
 8265 Mammern

Oesch Peter, Dr. phil., MSc
 Rehakliniken Valens
 Präsident IG Ergonomie SAR
 7317 Valens

Schwank Ariane, MSc, Physiotherapie
 Kantonsspital Winterthur
 Klinische Spezialistin obere Extremität
 8400 Winterthur

Staffelbach Stephan, Ergotherapeut FH
 Praxis für Ergotherapie und Ergonomie
 6210 Sursee

Allgemeine Informationen/Sponsoren

Tagungsgebühren

	Anmeldung bis 11. April 2018	Anmeldung vor Ort
Mitglied SGPMR	CHF 200.00	CHF 220.00
Mitglied physioswiss	CHF 200.00	CHF 220.00
Nichtmitglied	CHF 250.00	CHF 270.00

Sponsoren



Veranstalter

Reha Schweiz,
 Schweizerische Gesellschaft für
 Physikalische Medizin und Rehabilitation
 Sennweidstrasse 46, 6312 Steinhausen
www.reha-schweiz.ch
sekretariat@reha-schweiz.ch

physioswiss

Stadthof, Centralstrasse 8b, 6210 Sursee
www.physioswiss.ch
info@physioswiss.ch

Administrative Organisation

Medworld AG
 Sennweidstrasse 46, 6312 Steinhausen
registration@medworld.ch