

## 12. Clinical Research Forum, 04. November 2017, Basel

### Publizieren von Studienprotokollen: Wozu und wie?

#### Tagungsprogramm

Zeit	Programm	Raum
08:30 h	<i>Begrüssungskaffee und Registrierung</i>	
09:30 h	<b>Begrüssung und Organisatorisches</b> <b>Dr. Jacqueline S. Martin</b> , PhD, RN, Ressortleiterin Ressort Pflege/MTT, Universitätsspital Basel (USB) <b>Guido Perrot</b> , PT BSc, MAS Sportphysiotherapie, Seniorinstruktor Sohier, Leiter Therapien, Universitätsspital Basel (USB)	Hörsaal 1 Klinikum 1
	<b>Inputreferate</b>	
09:45 h	<b>Study protocol, basierend auf SPIRIT, als Basis für transparente und vollständige Manuskripte</b> <b>Dr. med. Erik von Elm</b> , MSc FMH, Co-Director Cochrane Switzerland Institut universitaire de médecine sociale et préventive, Centre Hospitalier Universitaire Vaudois (CHUV), Lausanne	
10:30 h	<b>Publikationsversuch eines Studienprotokolls: Eine negative, aber trotzdem lehrreiche Erfahrung</b> Gere Luder, MSc, PT, Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Institut für Physiotherapie, Inselspital, Universitätsspital Bern, Insel Gruppe, Bern	
11:15 h	<i>Pause</i>	Hörsaal 1 Klinikum 1
11:45 h	<b>Publikation von Studienprotokollen: ein Erfahrungsbericht</b> <b>Dr. Corina Schuster-Amft</b> , PhD, PT, Leiterin wissenschaftliche Abteilung, Reha Rheinfelden; Senior Researcher, Institut für Rehabilitation und Leistungstechnologie, Berner Fachhochschule, Burgdorf	
12:30 h	<b>Science Slam der MSc in PT-Preisträgerinnen 2017:</b> <b>Alexandra Hummel</b> , BFH, „ <i>Ethische Herausforderungen der Physiotherapieforschung in der Schweiz - eine qualitative Studie</i> “ und <b>Ramona Müller</b> , ZHAW, „ <i>Biomechanical Effect of Different Shoe Conditions on Lower Extremity and Trunk of Healthy Adults - A Monocentric Observational Cross-Sectional Study</i> “	
13:00 h	<i>Mittagessen / Networking / Posterpräsentationen</i>	Foyer Hörsaal 1 Klinikum 1
14:00 h	<b>Workshop 1: Raum 20 Therapien</b> <b>Vibrationstraining: Neue Erkenntnisse und Innovation für den Praxisalltag</b> <b>Peter Suter</b> , PT, MSc, Leiter Praxientwicklung Therapien USB <b>Pascual Brunner</b> , MSc ETH in Bewegungswissenschaft und Sport, Experte SVVIT für Vibrationstherapie	
	<b>Workshop 2: Labor für Funktionelle Biomechanik</b> <b>Effect of manual therapy after Sohier on spatiotemporal gait parameters and joint kinematics measured with RehaGait®</b> <b>Lisa Runge</b> , PT BSc, cand MSc, Basel Functional Biomechanics Laboratory, USB	Therapien Klinikum 1 Etage 01 /
14.45 h	<i>Raumwechsel und Pause</i>	
15:00 h	<b>Workshop 1: Raum 20 Therapien</b> <b>Vibrationstraining: Neue Erkenntnisse und Innovation für den Praxisalltag</b> <b>Peter Suter</b> , PT, MSc, Leiter Praxientwicklung Therapien USB <b>Pascual Brunner</b> , MSc ETH in Bewegungswissenschaft und Sport, Experte SVVIT für Vibrationstherapie	
	<b>Workshop 2: Labor für Funktionelle Biomechanik</b> <b>Effect of manual therapy after Sohier on spatiotemporal gait parameters and joint kinematics measured with RehaGait®</b> <b>Lisa Runge</b> , PT BSc, cand MSc, Basel Functional Biomechanics Laboratory, USB	Bettenhaus 3 Etage 01
15.45 h	<b>Abschlussrunde, Feedback</b> Martin Verra, Huub van Hedel	Therapien Klinikum 1 Etage 01
16.00 h	Abreise	