

13^{ème} Forum de recherche clinique



Invitation pour le 13^{ème} Forum de recherche clinique 2018 à Sierre (VS)

La recherche en physiothérapie: un défi pour le futur

Samedi, 3 novembre 2018

Les possibilités d'utilisation des registres médicaux dans le cadre du „Big Data“ sont nombreuses et variées: elles servent d'instruments à la recherche en épidémiologie clinique, à la recherche relative à la fourniture des prestations médicales et à la recherche fondamentale. Elles servent aussi à l'évaluation des structures de soins, de la qualité des prestations comme des mesures de prévention. Quelles expériences avons-nous faites jusqu'à présent en Suisse, et quelle forme cela pourrait-il prendre pour la recherche en physiothérapie? L'Association suisse de physiothérapie a plusieurs années d'expérience en ce qui concerne la recherche en matière de fourniture de prestations médicales. La recherche en matière de fourniture de prestations de soins évalue comment les gens peuvent avoir un accès optimal à des prestations médicales adéquates, comment on organise ces prestations de la manière la plus efficace possible et qu'elles effets elles ont finalement sur le patient. A quoi pourrait ressembler le pont entre les résultats de la recherche clinique et la pratique clinique quotidienne? La campagne „Choosing wisely“ devrait sensibiliser le grand public au fait que dans un certain nombre de situations, il arrive que moins de médecine peut signifier plus de qualité de vie pour les personnes concernées. Les listes dénommées „Top 5“ comportent chacune 5 mesures médicales qui sont en principes inutiles. Quel pourrait être l'apport de la recherche en physiothérapie dans ce domaine? Pour discuter ces thèmes, vous bénéficierez de 3 conférences introductives passionnantes suivies d'ateliers qui livreront des apports pratiques concernant les thèmes : «Blood flow restriction résistance training en physiothérapie» et «Evaluation moderne des patients atteints de cervicalgies».



Sponsor principal

 **Thieme**



Big Data & registre clinique

Dr Adrian Spörri, PhD, MPH, Head of Research Group, ISPM Bern & Co-project manager of the Swiss National Cohort SNC



Qualitative Research for physiotherapy practice: Past, present, future

Veronika Schoeb, PhD, MHA, Director of Research and International Relations, HESAV HES-SO, University of Applied Sciences and Arts Western Switzerland



Des données pour des faits: Choosing Wisely Switzerland

Dr Hermann Amstad, MPH, secrétaire général honoraire de l'ASSM

Ateliers

- **«Blood flow restriction resistance training» en physiothérapie: application pratique**
Jonas Denking, MSc Sciences du sport
Roger Hilfiker, MPtSc, cand.PhD
- **Evaluation «moderne» de patients atteints de cervicalgies: application pratique**
Simone Elsig, Pt OMT, MSc, cand.PhD

Modération

Huub van Hedel, USZ, Rehabilitationszentrum Affoltern a.A.
Martin Verra, Institut für Physiotherapie, Inselspital Bern

Où et quand

HES-SO Valais-Wallis

Rue de la Plaine 2
3960 Sierre

<https://www.hevs.ch/de/>

Lieu: HES-SO Valais-Wallis

Salle: SUM

Date/Heures: Samedi, 03.11.2018, 09.15 – 16.15 Uhr

Coût, lunch compris

CHF 80.00

Versement sur le compte

IBAN: CH94 0070 0110 0005 9973 7

Zürcher Kantonalbank, 8010 Zürich

Stiftung Physiotherapie Wissenschaften, Bern

Inscription indispensable!

Par mail à info@physiotherapie-wissenschaften.ch ou à l'adresse postale ci-dessus. Merci d'avance.

<http://www.physiotherapie-wissenschaften.ch/clinical-research-forum/>

Arrangé par:

Stiftung Physiotherapie Wissenschaften

c/o Institut für Physiotherapie

Inselspital, Universitätsspital Bern

Freiburgstrasse 16p, CH-3010 Bern

info@physiotherapie-wissenschaften.ch

www.physiotherapie-wissenschaften.ch



L'arrivée:



[Lien vers le siège de la HES-SO Valais-Sierre](#)

De la gare à la HES-SO:



Organisateur local:

