

Treviso **Terapia manuale sec.concetto OMT KALTENBORN-EVIENTH - II° LIVELLO**

Docente: Jochen Shomacher num. minimo attivazione corso: 14
Date: 1^a settimana 1-5 aprile 2008 2^a settimana 14—18 ottobre 2008
COSTI da definire Posti disponibili: 20
Per info: Sonia Dello Iacovo cell. 3299624809 e-mail: sondi@libero.it

La valutazione funzionale e il ruolo della stabilizzazione nel trattamento del rachide lombare

Docente: Michele Romano
Data: 12 aprile 2008 (sede e costi da definire)

"La riabilitazione post-chirurgica della spalla"

Docente: Antonio Poser
Data, sede e costi da definire

"Scelta e personalizzazione delle unità posturali per il posizionamento in carrozzina"

Docente: Roberto Ronchi
Data, sede, costi da definire

Vicenza **Fondamenti di biomeccanica applicati alla valutazione funzionale e al trattamento riabilitativo dell'arto inferiore.**

Docente/i: Cecchetto Simone (Dello Iacovo Sonia)
Data da definire (nel 2008) Costi da definire Per info: Zimoli Andrea E-mail: la.fenice@libero.it

!!!!!!!!!!!! 21 e 22 giugno 2008: 2 giornate con Bill Vicenzino !!!!!!!!!!!!!
Sul tema:

"A novel pragmatic approach to the clinical application of orthotics"

(When and how to prescribe orthoses and integrating orthoses into the physical treatment management plan)

Titoli del docente:

PhD, MSc, BPhy, Grad Dip Sport Phy

Reader (Associate Professor), Department of Physiotherapy, University of Queensland

Director, Musculoskeletal Pain and Injury Research Unit, University of Queensland

Chair, Medical Research Ethics Committee, University of Queensland

Dr Bill Vicenzino è "Associate Professor in Physiotherapy" all'Università di Queensland, Australia dove è "director of the Musculoskeletal Pain and Injury (MPI) Research Unit and coordinator of the Masters in Sports Physiotherapy program". La sua attività di ricerca si focalizza sulla necessità di pubblicazioni basate sull'evidenza relativamente agli approcci riabilitativi e di management dei MPI; i suoi studi si sviluppano prevalentemente in 3 direzioni: (1) effetti, meccanismi d'azione ed efficacia clinica del trattamento fisioterapico (mobilizzazioni, esercizi, utilizzo di ortesi di piede e di tape in epicondiliti, sdr. patello-femorali, distorsioni di caviglia e dolore cervicale); (2) individuazione/comprendimento dei meccanismi fisiopatologici dei MPI > (comprendere la natura che sta alla base dei MPI); (3) identificazione dei fattori di rischio e strategie di prevenzione dei danni muscolo-scheletrici.

Bill Vicenzino vanta oltre 65 pubblicazioni in "peer reviewed journal e book chapter publications", che lo hanno portato ad essere "the chair of the Physiotherapists Registration Board del Queensland and the University Medical Research Ethics Committee" e a far parte dell' "editorial review board" per diverse riviste internazionali del settore.



!!!!!!!!!!!! **In ottobre 2008: 2 giornate (16 ore) con Daniel Riddle !!!!!!!!!!!!!**

Sul tema

**"Planning and Conducting Clinical Research:
What you Need to Know to Get Your Study Published"**

(Pianificare e condurre una Ricerca Clinica: cosa è necessario conoscere per ottenere la Pubblicazione del proprio lavoro).

Daniel L. Riddle, PT, Ph.D., F.A.P.T.A.

Otto D. Payton Professor
Assistant department chair

Interessi e attività professionali

Daniel Riddle è assistant chair e department coordinator of the School of Allied Health Professions' Ph.D. distance-learning program. Le sue ricerche riguardano prevalentemente il dolore lombare, valutazione dell'apparato muscolo-scheletrico ed esiti dei disordini muscolo-scheletrici. Riddle è docente in corsi su valutazione dell'apparato muscolo-scheletrico e processi disabilitanti.

Autore (dal 1986 ad oggi) di numerosi articoli relativi a lavori di ricerca e revisioni critiche della letteratura in ambito dei disturbi muscolo-scheletrici pubblicati in alcune delle riviste più prestigiose a livello internazionale (*Physical Therapy, Journal of Bone and Joint Surgery Am., Journal of Arthroplasty, Clinical Orthopaedics and Related Research, Spine, Journal of Allied Health, Foot and Ankle International, Medical Care, Physiotherapy Canada*). Ha studiato inoltre il ruolo predittivo delle valutazioni quantitative all'ammissione rispetto alle performance nell'esame di licenza e alle difficoltà nel percorso di studio nei programmi di formazione di Fisioterapia.

Attualmente è Deputy Editor, *Physical Therapy* (da maggio 2006) e Member, Board of Trustees, Foundation for Physical Therapy (da febbraio 2005).