

Relatori

Camillo Buratto, Tecnico Ortopedico
Treviso

Gianluca Falcone, Fisioterapista - Osteopatia
D.O. Padova

Alberto Galli, Tecnico Ortopedico
Treviso

Francesco Matera, Tecnico Ortopedico
Milano

Andrea Patella, Fisioterapista - Osteopata
D.O. Padova

Angelo Peruzzi, Radiologo
Padova

Andrea Postorino, Ortopedico
Casa di Cura Abano Terme (Pd)

Massimo Pullin, Tecnico Ortopedico
Padova

Valerio Tregon, Ingegnere Biomedico
Padova

Davide Varotto, Ortopedico
Casa di Cura Abano Terme (Pd)

Renato Villaminar, Fisiatra
Padova

Antonio Volpe, Ortopedico
Casa di Cura Abano Terme (Pd)

Michele Zanoncelli, Chinesiologo
Verona

Giuseppe Zito, Tecnico Ortopedico
Roma



Sede di svolgimento:

Centro Benessere Forum
via Savelli, 120
Padova
Tel. 049.8079811

Come arrivare:

da Autostrada
Uscita Padova Est
seguire le indicazioni per il centro città.
Al secondo semaforo dopo il cavalcavia,
girare a sinistra in via Donà,
lasciandosi alla destra l'entrata del centro commerciale.
Girare sulla sinistra in via Croce Rossa.
La prima strada sulla destra è via Savelli,
seguire fino al parcheggio posto in fondo alla via
dove sulla destra ha sede il Centro Benessere Forum.

in collaborazione con:



Entesopatie Inserzionali del Complesso Achilleo Calcaneo Plantare

Direzione Scientifica
Dott. Antonio Volpe
Responsabile dell'U.F.
di Chirurgia
di Piede e Caviglia
Casa di Cura
di Abano Terme (PD)



Blu center
fisiokinesiterapia e rieducazione funzionale

Padova, 21 Ottobre 2006



Centro Benessere Forum
via Savelli, 120
Padova

Presentazione

Il piede è senza dubbio una delle regioni del corpo più complesse dal punto di vista strutturale e funzionale.

L'equilibrio tra forze estrinseche ed intrinseche dell'apparato muscolo-scheletrico e ligamentoso, consente la stabilità durante la stazione eretta e la corretta funzionalità articolare durante le fasi del passo.

Diverse cause sia di tipo morfologico-strutturale che funzionale possono rompere questo delicato equilibrio, creando la patologia.

Questo corso intende concentrare l'attenzione sulle entesopatie inserzionali del complesso achilleo-calcaneo-plantare, patologie di frequente riscontro negli ambulatori specialistici, interessando pazienti di ogni età, sportivi e non.

Durante la giornata si concentrerà l'attenzione sul giusto inquadramento diagnostico, clinico e funzionale, per arrivare ad un adeguato approccio terapeutico.

Medici Specialisti in Ortopedia e Fisiatria, Ingegneri biomeccanici, Fisioterapisti, Chinesiologi e Tecnici Ortopedici, metteranno a disposizione la propria esperienza, fornendo interessanti spunti atti ad affinare le capacità diagnostiche e le seguenti scelte terapeutiche.

Segreteria Scientifica

Dott. Davide Varotto
e-mail: aposto@tin.it

Dott. Renato Villaminar
e-mail: renila@virgilio.it

Programma		II^ Sessione	Parte pratica <i>MEDICI</i>	16.30	Valutazione delle pressioni senza e con calzature: studio ed inquadramento baropodometrico nella costruzione di ortesi plantari a metodologia CAD-CAM. Teoria e pratica. (G. Zito)	17.45	Tecniche per i tessuti molli: MPT tendine d'achille - tendine dei peronieri - detensionamento fascia plantare - membrana interossea e principali muscoli della gamba: dimostrazione ed esecuzione pratica.
08.30	Registrazione dei partecipanti Introduzione	Relatori:	A. Peruzzi, A. Postorino, D. Varotto, A. Volpe				
I^ Sessione	Teoria	14.30	Esame clinico del paziente affetto da entesopatie inserzionali (diagnosi differenziale con altre patologie): dimostrazione ed esercitazioni pratiche.	17.20	Break	18.45	Tecniche di rieducazione funzionale e propriocettività: spiegazione e dimostrazione di sessione pratica di lavoro.
09.00	Anatomia e Biomeccanica del piede. (A. Volpe)	15.30	Visione, valutazione di quadri radiografici, RMN ed altri esami strumentali: esercitazioni pratiche.	17.30	Studio baropodometrico, cinemático e dinamico di soggetti praticanti attività sportiva pre e post realizzazione di ortesi plantare. Analisi delle principali necessità in ambito sportivo. (V. Tegov)	19.20	Test di apprendimento.
09.30	Diagnostica per Immagini. (A. Peruzzi)	16.30	Analisi di casi clinici selezionati: interazione e confronto tra la "Imaging" e i dati clinici.	18.20	Discussione su casi clinici: confronto e dibattito tra i relatori ed i partecipanti.	II^ Sessione	Parte pratica <i>CHINESIOLOGI</i>
10.00	Entesopatia inserzionale del Tendine Achilleo. (A. Postorino)	17.15	Break	19.15	Test di apprendimento.	Relatore:	Michele Zanoncelli
10.30	Entesopatia inserzionale della Fascia Plantare. (D. Varotto)	17.30	Analisi di casi clinici selezionati: interazione tra la "clinica tradizionale" e la diagnostica funzionale. (Case Report, 2 patologie cronicizzate)	II^ Sessione	Parte pratica <i>FISIOTERAPISTI</i>	14.30	Approfondimento degli aspetti biomeccanici correlati alla fisiopatologia.
11.00	Coffee break	18.15	Discussione di casi clinici (dalla valutazione alla pianificazione del trattamento chirurgico o / e riabilitativo): confronto e dibattito tra i relatori ed i partecipanti.	Relatori:	G. Falcone, A. Patella, R. Villaminar	14.50	Conoscenza ed approfondimento del Test bio-posturale stabilo-baropodometrico.
11.15	Tendinopatia del Tibiale Posteriore. (D. Varotto)	19.15	Test di apprendimento.	14.30	Tecniche di valutazione posturale segmentaria (piede) e di valutazione posturale globale (colonna-arti inferiori - bacino): dimostrazione ed esecuzione pratica.	15.10	Dimostrazione del Training di Biofeedback visivo per piede-caviglia.
11.45	Diagnostica Funzionale: Analisi Computerizzata del Movimento. Valutazione biomeccanica di strategie motorie e/o alterazioni posturali; inquadramento e loro correlazioni con la patologia. (V. Tegov)	II^ Sessione	Parte pratica <i>TECNICI ORTOPEDICI</i>	16.30	Tecniche di valutazione e trattamento delle catene muscolari: dimostrazione ed esecuzione pratica.	15.40	Simulazione delle tecniche di BFV e confronto pratico con le esercitazioni propriocettive convenzionali.
12.15	Concetti di trattamento riabilitativo nelle entesopatie del retro piede: indicazioni, controindicazioni e limiti. (R. Villaminar)	14.30	Le ortesi plantari Tecnica: su calco, ad asporto e CAD-CAM Materiali: basi, rinforzi, rivestimenti, sandwich. (C. Buratto)	16.30	Tecniche di valutazione e trattamento delle catene muscolari: dimostrazione ed esecuzione pratica.	16.30	Break
12.45	Tutori ed Ortesi. (M. Pullin)	15.10	Dal calco in gesso alla realizzazione dell'ortesi plantare. Teoria e pratica. (A. Galli)	16.30	Break	16.40	Discussione riguardo le metodiche presentate
13.15	Discussione ed interazione con i partecipanti.	16.00	Rilevazione delle impronte digitali in statica e dinamica; "le differenze" Medilogic. (F. Matera)	16.45	Tecniche di terapia manuale per calcagno / astragalo / sottoastragalica / tibio-tarsica / tibio-peroneale distale / tibio-peroneale prossimale: dimostrazione ed esecuzione pratica.	17.00	La Metodica Isocinetica come strumento di valutazione della forza muscolare e strumento di Training muscolare segmentario manuale.
13.30	Pranzo					17.30	Integrazione delle metodiche precedentemente illustrate con le metodiche di esercitazioni attive di tipo convenzionale.
						18.00	Discussione e verifica verbale di apprendimento.
						18.45	Chiusura lavori.