



Baropodometry
Stabilometry
Biofeedback
Goniometry
Videography
CAD-CAM orthotics

20 MAGGIO 2017
Grand Hotel Duca D'Este
Tivoli Terme - Roma

SOLUZIONI PER LO STUDIO DEL PIEDE, DELLA POSTURA, DELLA BIOMECCANICA E DEL MOVIMENTO

**I dati e le caratteristiche dell'esame baropodometrico e sessione
pratica per l'analisi completa del piede**

**SISMA
AMATRICE**

RACCOLTA FONDI
destinati a progetti di
RICOSTRUZIONE



**L'evento è organizzato a scopo benefico e il costo dell'iscrizione
sarà completamente devoluto all'associazione MODAVI per la
ricostruzione di Amatrice.**

20 MAGGIO 2017

Grand Hotel Duca D'este Tivoli Terme - Roma

Interverranno

**Dott. Paolo Bartolucci, Dott. Massimiliano Febbi,
Prof. Giuseppe Messina, Prof. Roberto Montanari,
Prof. Luca Russo, Dott. Dario Silvestri, Dott. Antonio Urso**

L'incontro si rivolge a Professionisti Sanitari delle professioni della riabilitazione e tecniche, Medici, Laureati in Scienze Motorie, Osteopati e a tutti coloro che, a vario titolo, utilizzano sistemi di misurazione della Postura e del corpo umano in genere.

Ogni professionista, attraverso lo svolgimento di parti pratiche guidate dai docenti in aula, potrà acquisire informazioni e consolidare le proprie conoscenze per rendere il proprio percorso di studio e valutazione del paziente quanto più possibile preciso e scientifico.

09:00 – 09:30 **Accredito partecipanti**

09:30 – 09:45 Saluti

Prof. Giuseppe Messina, Università di Palermo

09:45 – 11:00

Baropodometria clinica e posturale: analisi delle pressioni al suolo e della mobilità articolare - Dott. Luca Russo

- Biomeccanica del passo
- Studio dell'appoggio del piede in forma statica e dinamica attraverso sistemi di misurazione pressori
- Protocolli di utilizzo funzionale della baropodometria
- Correlazione tra parametri articolari e pressori durante il passo

11:00 - 11:30 **Coffee Break**

11:30 - 11:45 Saluti

Dott. Antonio Urso, CONI-FIPE

11:45 - 13:00

Utilizzo della videografia per la valutazione del movimento e degli assetti posturali

Dott. Paolo Bartolucci

- Posizionamento delle telecamere
- Applicazione dei marker per l'analisi della postura
- Protocolli di analisi guidata e libera
- Utilizzo funzionale della videografia per movimenti articolari semplici e complessi

13:00 – 14:00 **Pausa pranzo**

14:00 – 14:15 Saluti

Prof. Roberto Montanari, Università di Roma-Tor Vergata

14:00 – 15:30

Analisi e prevenzione infortuni nel running, valutazione e trattamento del sistema miofasciale - Dott. Massimiliano Febbi

- Studio del movimento: le solette pressorie ed il treadmill sensorizzato
- Analisi della corsa sul treadmill
- Principi di funzionamento dell'ecografia
- Utilizzo dell'ecografia per lo studio analitico della qualità tissutale

15:30 – 17:00

Marketing & Comunicazione dello Specialista verso il paziente

Dott. Dario Silvestri

- Il modello di comunicazione Medico - Paziente
- Il marketing nell'ambito dello studio medico, quali leve possono migliorare il lavoro dello specialista
- Il social marketing del Medico, i riflettori sempre accesi: nuovi mezzi di comunicazione
- Strumenti innovativi per la gestione dei dati dei pazienti: normative e buone abitudini.

17:00 – 17:30 Saluti

Presentazione dell'Associazione MODAVI per Emergenza Terremoto

17:30 Chiusura lavori

Consegna degli attestati di partecipazione

La quota di partecipazione di **€ 80,00** dovrà essere versata direttamente all'associazione **MODAVI** con le seguenti modalità:

Bonifico Bancario

IBAN: IT05 F033 5901 6001 0000 0145 645 – Causale "Sisma Amatrice SM20052017"

oppure tramite pagamento Paypal sul sito dell'associazione
<http://modavi.it/sisma-amatrice/>



Grand Hotel Duca D'Este - Via Nazionale Tiburtina, 330 00011 - Tivoli Terme (Roma)

SENSOR MEDICA

Via U. Agnelli 11, 00012 Guidonia Montecelio - Roma

Tel: +39 0774 356165

Mail: info@sensormedica.com