

**Da inviare via fax al num. 095 7461360**

**SINDROMI DA DISFUNZIONI DEL SISTEMA DI MOVIMENTO  
QUADRANTE INFERIORE**

Cognome\*\* \_\_\_\_\_

Nome\*\* \_\_\_\_\_

Luogo e data di nascita\*\* \_\_\_\_\_

Indirizzo\*\* \_\_\_\_\_

Città\*\* \_\_\_\_\_

Prov. \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_

Telefono\*\* \_\_\_\_\_

E-mail\*\* \_\_\_\_\_

Cod.Fiscale\*\* \_\_\_\_\_

Professione\*\* \_\_\_\_\_

Fattura intestata a \_\_\_\_\_

Via \_\_\_\_\_ Città \_\_\_\_\_

P.I./C.F. \_\_\_\_\_

Dipendente\*\*

Convenzionato\*\*

Libero Professionista\*\*

### IL SOTTOSCRITTO

Autocertifica di essere in possesso del titolo di studio abilitante la professione di \_\_\_\_\_  
e di aver preso visione del regolamento

### E CHIEDE DI ESSERE ISCRITTO

Al corso "Sindromi da disfunzioni del sistema di movimento quadrante inferiore: I e II modulo" che si svolgerà dal 14 Giugno 2014 al 12 Ottobre 2014 presso sede da stabilire

Data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

Desidero ricevere INFO sui prossimi eventi

Autorizzo la Segreteria organizzativa AV eventi e formazione sas al trattamento dei miei dati personali, ai sensi del decreto legislativo del 30/06/2003 N° 196 (codice in materia del trattamento dei dati personali).

Data \_\_\_\_\_ Firma \_\_\_\_\_

**\*\* Dati obbligatori per l'ottenimento dei crediti formativi ECM**

**Data I° modulo 14-15 Giugno 2014**

**II° modulo 11-12 Ottobre 2014**

**Sede da stabilire**

**50 crediti ECM per i seguenti destinatari**

**Fisioterapisti e Medici Chirurghi** specialisti in Medicina Fisica e Riabilitazione, Neurologia, Ortopedia

**Massimo 20 partecipanti**

**Quota di partecipazione € 490,00**

**Modalità di pagamento**

**€ 190,00 All'iscrizione**

**€ 150,00 Inizio I° Modulo**

**€ 150,00 Inizio II° Modulo**

**Modalità d'iscrizione**

Inviare la scheda d'iscrizione unitamente alla copia del bonifico bancario al num. fax 095 7461360 **oppure** compilare online il modulo d'iscrizione presente nella pagina **calendario eventi** del sito **www.av-eventieformazione.it**

### COORDINATE BANCARIE

Unicredit, Ag. Via Torino 15/21, Catania

Beneficiario: AV eventi e formazione sas

**IBAN: IT87K0200816926000300697895**

specificando la causale del versamento: Iscrizione del Dott..... al corso "Sindromi da disfunzioni del sistema di movimento"

### Docente e Responsabile Scientifico

**Guido Barindelli** Diplomato come Terapista della Riabilitazione presso l'Università degli Studi di Milano nel 1977 e Laureato in Fisioterapia nel 2006 presso L'Università Insubria di Varese. Dal 1991 inizia l'attività di docente in diversi corsi di formazioni per fisioterapisti diplomati. Dal 1998 esegue dissezioni c/o la scuola di chirurgia Salpetriere di Parigi. Dal 2003 è docente a contratto c/o l'Università degli Studi di Milano Bicocca e dal 2004 al 2006 è stato docente al Corso di Formazione in Terapia Manuale - Orthopedic Manual & Manipulative Therapy-GSTM di Milano. Dal 2005 svolge attività di insegnamento delle Sindromi da Disfunzione del Sistema di Movimento secondo il concetto di Shirley Sahrman.

**Segreteria Organizzativa  
e Provider ECM**



av eventieformazione



Organizzazione certificata

Viale Raffaello Sanzio, 6 95128 Catania

Tel. 095 7280511 - Fax 095 7461360 - Cell. 3921588112

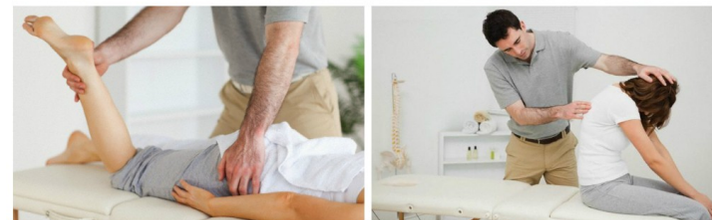
www.av-eventieformazione.it - info@av-eventieformazione.it



av eventieformazione

**50 crediti ECM**

## SINDROMI DA DISFUNZIONI DEL SISTEMA DI MOVIMENTO QUADRANTE INFERIORE



**I° MODULO 14 - 15 GIUGNO 2014**  
**Diagnosi funzionale e trattamento**  
**applicati alla colonna lombare e bacino**  
**secondo i concetti di Shirley Sahrman**

**II° MODULO 11 - 12 OTTOBRE 2014**  
**Diagnosi funzionale e trattamento**  
**applicati all'arto inferiore**  
**secondo i concetti di Shirley Sahrman**

# Sede da stabilire



**E.C.M.**

Commissione Nazionale Formazione Continua



# I Modulo

## I GIORNATA 14 GIUGNO

**08:30**  
Introduzione  
Concetti e principi delle Disfunzioni del Sistema di movimento della colonna lombare  
Analisi della Postura e del movimento  
Presentazione di due casi clinici  
Disfunzione della componente muscolare, biomeccanica e del controllo motorio

**11:30**  
Dimostrazione pratica di tecniche senza esecuzione diretta dei partecipanti  
Esame fisico di un soggetto: osservazione della postura, valutazione dell'allineamento, test in ortostatismo, in posizione supina, in posizione prona, in decubito laterale, in posizione quadrupedica, in posizione seduta

### **12:30 Pausa pranzo**

**13:30**  
Presentazioni delle 5 Sindromi Lombari

**14:00**  
Dimostrazione pratica di tecniche senza esecuzione diretta dei partecipanti:  
Osservazione della postura, valutazione dell'allineamento, test in ortostatismo  
Test primari e secondari  
Esecuzione diretta delle tecniche da parte di tutti i partecipanti  
Pratica dei test dimostrati

**15:30**  
Sindrome da rotazione Lombare: Test e Segni chiave  
Rotazione primaria e secondaria

**16:00**  
Dimostrazione pratica di tecniche senza esecuzione diretta dei partecipanti  
Test in posizione quadrupedica e posizione seduta  
Proposta di trattamento riabilitativo

**16:30**  
Esecuzione diretta delle tecniche da parte di tutti i partecipanti  
Pratica dei test dimostrati

### **17:30 Fine lavori**

## II GIORNATA 15 GIUGNO

**08:30**  
Sindrome da rotazione lombare con estensione: test e segni chiave  
Sindrome da rotazione lombare con flessione: test e segni chiave

**09:00**  
Dimostrazione pratica di tecniche senza esecuzione diretta dei partecipanti:  
Test valutativi dei passaggi posturali: seduto - stazione eretta, valutazione del cammino in riferimento alle disfunzioni della colonna lombare  
Esempi di eventuali esercizi di trattamento

**10:30**  
Esecuzione diretta delle tecniche da parte di tutti i partecipanti  
Pratica dei test dimostrati

### **12:30 Pausa pranzo**

**13:30**  
Principi di trattamento  
Indicazioni terapeutiche delle varie categorie diagnostiche

**14:00**  
Lavoro a piccoli gruppi:  
Esecuzione diretta su problemi e casi clinici: valutazione completa, ragionamento clinico, formulazione della diagnosi di disfunzione del sistema di movimento del quadrante inferiore; piano di trattamento del soggetto valutato nel gruppo

**16:00**  
Presentazione dei casi clinici esaminati in seduta plenaria:  
Discussione dei casi presentati dai vari gruppi  
Verifica della diagnosi di disfunzione del sistema di movimento e del piano di trattamento

**17:00** Discussione  
**17:30** Fine lavori

# II Modulo

## I GIORNATA 11 OTTOBRE

**8:30**  
Revisioni concetti e disfunzioni del sistema di movimento (DSM)  
Eziologia del dolore all'anca  
Movimenti dell'anca: fisiologici e accessori  
Variazioni strutturali dell'anca e segni clinici: angolo di inclinazione (coxa vara - coxa valga) angolo di declinazione (anti/retroversione)  
Variazioni strutturali dell'acetabolo  
Presentazione dello studio di Delph: implicazioni cliniche sull'attività dei muscoli dell'anca in relazione alla posizione dell'articolazione  
Sindromi da disfunzione del sistema di movimento dell'anca:  
- 1° Sindromi da disfunzione del movimento femorale, disfunzione del movimento accessorio  
- 2° Sindromi da disfunzione del movimento dell'anca, disfunzione del movimento fisiologico

**10:30**  
Esame fisico: osservazione della postura, valutazione dell'allineamento, test in ortostatismo, in posizione supina, in posizione prona, in decubito laterale, in posizione quadrupedica, in posizione seduta ed il cammino  
Presentazioni di filmati di alcuni test di valutazione

**11:30**  
1° Sindromi da disfunzione del movimento accessorio:  
- Gilde anteriore femorale con rotazione mediale: test e segni chiave  
- Gilde anteriore femorale con rotazione laterale: test e segni chiave  
Presentazione di alcuni casi

Osservazione della postura, valutazione dell'allineamento, test in ortostatismo  
Pratica dei test dimostrati

### **12:30 Pausa pranzo**

**13:30**  
- Gilde femorale posteriore con rotazione mediale, test e segni chiave  
- Ipermobilità accessoria multi direzionale: test e segni chiave  
- Ipomobilità femorale con gilde superiore: test e segni chiave  
Presentazione di alcuni casi

**14:30**  
Osservazione della postura, valutazione dell'allineamento, test in ortostatismo  
Pratica dei test dimostrati

**15:30**  
2° Disfunzione del movimento fisiologico:  
- Sindrome di adduzione con rotazione mediale: test e segni chiave  
- Estensione d'anca con estensione di ginocchio: test e segni chiave  
- Rotazione laterale, test e segni chiave  
Presentazione di alcuni casi  
Test in posizione quadrupedica e posizione seduta  
Proposta di trattamento riabilitativo  
Pratica dei test dimostrati  
**17:30** Fine lavori

## II GIORNATA 12 OTTOBRE

**8:30**  
Sindromi da disfunzioni del sistema di movimento del ginocchio  
Disfunzioni strutturali, attività funzionali: cammino  
Presentazione delle sindromi:  
- Sindrome da rotazione tibio-femorale: test e segni chiave  
- Sindrome da ipomobilità tibio-femorale: test e segni chiave  
Presentazione di alcuni casi  
Osservazione della postura, valutazione dell'allineamento, test in ortostatismo  
Pratica dei test dimostrati  
- Sindrome da estensione di ginocchio: test e segni chiave  
- Sindrome da iper-estensione: test e segni chiave  
- Sindrome da deviazione rotulea: test e segni chiave  
- Sindrome da ipermobilità femorale accessoria: test e segni chiave  
Presentazione di alcuni casi  
Test del gradino e analisi cammino, proposte di trattamento  
Pratica dei test dimostrati

### **12:30 Pausa pranzo**

**13:30**  
Sindrome da disfunzione del sistema di movimento del piede  
Presentazioni delle sindromi:  
- Pronazione  
- Supinazione  
- Dorsi di flessione insufficiente

**14:30**  
Esecuzione diretta su problemi e casi clinici: valutazione completa, ragionamento clinico, formulazione della diagnosi di disfunzione del sistema di movimento del quadrante inferiore; piano di trattamento del soggetto valutato nel gruppo

**16:00**  
Discussione dei casi presentati dai vari gruppi, verifica della diagnosi di disfunzione del sistema di movimento e del piano di trattamento

**17:30**  
Esame pratico e consegna attestati

## Obiettivo Formativo tecnico-professionale

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare