

ISCRIZIONE E NOTE LOGISTICHE

Iscrizione

Prima di procedere con l'iscrizione contattare telefonicamente la segreteria organizzativa per verificare la disponibilità dei posti.

Per iscriversi è necessario compilare la scheda d'iscrizione.

L'iscrizione si intende accettata alla ricezione via Fax al numero 06.71050450 del:

- modulo di iscrizione debitamente compilato e firmato
- ricevuta dell'avvenuto pagamento della quota di partecipazione

Il corso, a numero chiuso per 80 partecipanti, prevede l'assegnazione di circa 50 crediti ECM ed è rivolto alle seguenti figure professionali: laureati in Medicina e Chirurgia, Medici Specialisti e Specializzandi in Medicina Fisica e Riabilitativa.

La quota di iscrizione per il corso è di euro 800,00+IVA (22%) per Medici Specialisti e di euro 400,00+IVA(22%) per Specializzandi in Medicina Fisica e Riabilitativa.

Per venti specializzandi iscritti al corso di primo livello è previsto un contributo SIMFER di 100 Euro. Il contributo sarà subordinato ai criteri dettati dall'Ufficio di Presidenza Simfer e alla pubblicazione di una specifica graduatoria.

L'iscrizione comprende: la partecipazione alle sessioni come da programma, l'attestato di accreditamento ECM, l'attestato di partecipazione e il kit – congressuale.

Le quote di iscrizione (termine ultimo il 23 febbraio 2018) devono essere versate tramite Bonifico Bancario intestato a :

Giunone S.p.a.Unipersonale

Codice IBAN: **IT 17 H 02008 12926 000500038678**

N.B ,nella casuale del Bonifico Bancario deve essere indicato:

1. Corso per il quale si effettua il Pagamento
2. Nome e Cognome del partecipante

Segreteria Organizzativa

Per informazioni contattare Barbara Bonifazio

fax 06-71050450 cell 342-3362320

posta elettronica ecm@villafulvia.it

sito www.villafulvia.it

Sede

Sala Convegni

Casa di Cura Villa Fulvia

Via Appia Nuova, 901

00178 Roma

SCHEDA D'ISCRIZIONE

DATI CORSISTA

Cognome* _____

Nome* _____

Codice Fiscale*/P. Iva* _____

Indirizzo* _____

CAP* Città* (Prov.*) _____ (____)

Telefono/Cellulare/Fax* _____ / _____

e-mail _____

Qualifica* _____

Ente di appartenenza _____

Sede della Scuola * _____

Anno di corso* _____

INTESTAZIONE FATTURA (solo se diversa dall'anagrafica precedente)

Intestatario fattura _____

Indirizzo _____

CAP _____ Città (Prov.) _____ (____)

C.F./ P. IVA _____

RICHIESTA CREDITI FORMATIVI SI NO

FIRMA _____

* dati obbligatori per svolgere le operazioni di segreteria

VILLA FULVIA
Casa di Cura

SIMFER
SOCIETA' ITALIANA DI
MEDICINA FISICA E RIABILITATIVA
Sezione di Medicina Manuale



CORSO TEORICO PRATICO **DI PRIMO LIVELLO DI** **MEDICINA MANUALE**

Corso ECM

Marzo 2018 – Giugno 2018

DIREZIONE SCIENTIFICA

prof. Valter Santilli
dott. Andrea Bernetti
dott. Guido Brugnoli

DIREZIONE DIDATTICA

dott. Carlo Mariconda

DOCENTI E TUTOR

dott. ssa Valeria Coco
dott. Luigi Cofone
dott. Antonio Conticelli
dott. Luca Gargiulo
dott. Renato Gatto
dott. Francesco Ioppolo
dott. Sergio Mameli
dott. Vittorio Marcelli
dott. Accursio Miraglia
dott.ssa Manuela Munari
dott. Salvatore Nicolosi
dott. Antonio Picariello
dott. Marco Pulcini
dott. Ennio Spadini
dott.ssa Maria Luisa Tenaglia

PRESENTAZIONE

Questa iniziativa formativa intende fornire conoscenze teoriche e ampie competenze pratiche per consentire al medico fisiatra, od allo specializzando in Medicina Fisica e Riabilitativa, di valutare e trattare correttamente la patologia dolorosa benigna di origine vertebrale, secondo i criteri classificatori impiegati in Medicina Manuale. Il modello di diagnosi proposto è quello di Robert Maigne, fondato su una semeiotica chiara, semplice e riproducibile, essenzialmente basata su test di provocazione del dolore.

Il corso consentirà ai neofiti di apprendere le nozioni di base, l'esame clinico codificato e le tecniche manipolative fondamentali. Il corso è distribuito in quattro moduli didattici:

I Modulo (17 – 18 marzo 2018)

cenni storici, il dolore vertebrale, l'esame clinico codificato

II Modulo (14 – 15 aprile 2018)

clinica del dolore lombare di origine vertebrale

III Modulo (12 – 13 maggio 2018)

clinica del dolore lombare e dorsale di origine vertebrale

IV Modulo (09 – 10 giugno 2018)

clinica del dolore cervicale e cefalico di origine vertebrale

Venerdì 16 marzo 2018

ore 16.00-19.00 Briefing pre-corso docenti e tutor

PROGRAMMA PRIMO LIVELLO

I MODULO: Cenni storici, il dolore vertebrale, l'esame clinico codificato e introduzione alle tecniche manipolative Sabato 17 marzo 2018

08.30-09.00 Presentazione del Corso

09.00-10.00 Cenni storici. - V. Coco -

10.00-11.00 Il rachide: richiami di embriologia, anatomia funzionale e biomeccanica. - E. Spadini -

11.00-12.30 Le vie del dolore. Dolore nocicettivo e dolore neuropatico. Neurofisiologia del dolore d'origine vertebrale. - S. Mameli -

12.30-13.30 Il segmento mobile vertebrale. Il ramo posteriore. Meccanismo riflesso delle manipolazioni. - C. Mariconda -

13.30-14.30 Lunch time

14.30-15.30 L'esame clinico codificato del rachide. Valutazione AROM e PAM. Il Disturbo Doloroso Intervertebrale Minore (DDIM) di R. Maigne. - G. Brugnoli -

15.30-16.30 La Sindrome cellulo-periosteomiale vertebrale segmentaria (SCTM) di R. Maigne e le sue manifestazioni cliniche. Il sistema miofasciale. - V. Marcelli -

16.30-18.00 Esercitazioni: l'esame clinico codificato

18.00-19.00 Esercitazioni: tecniche manuali senza impulso

Domenica 18 marzo 2018

08.30-09.30 Le manipolazioni vertebrali. Definizione.

Classificazioni delle tecniche. I 3 tempi della manipolazione con impulso. Regola del "non dolore e del movimento contrario". Schema "a stella". Indicazioni, controindicazioni. Esame pre-manipolativo. - R. Gatto -

09.30-11.30 Esercitazioni: esame pre-manipolativo e Tecniche manuali senza impulso

11.30-12.30 Le tecniche manipolative di 1° livello. - G. Brugnoli -

12.30-14.00 Esercitazioni: le tecniche manipolative di primo livello

II MODULO: Clinica del dolore lombare di origine vertebrale e tecniche manipolative di I livello

Sabato 14 aprile 2018

08.30-09.30 Linee Guida in Medicina Manuale. - E. Spadini -

09.30-10.30 Lombalgie, cruralgie, sciatalgie. - A. Picariello -

10.00-13.30 Esercitazioni: esame e tecniche manipolative lombari

13.30-14.30 Lunch time

14.30-15.30 Coccigodinie. - G. Brugnoli -

15.30-16.00 La sindrome del m. piriforme. - L. Gargiulo -

16.00-19.00 Esercitazioni: esame e tecniche manipolative lombari

Domenica 15 aprile 2018

08.30-09.30 Articolazioni sacro-iliache: anatomia funzionale e trattamento. - C. Mariconda -

09.30-14.00 Esercitazioni: esame e tecniche manipolative lombari e del coccige. Tecniche d'esame e trattamento delle articolazioni sacro-iliache e del m. piriforme

III MODULO: Clinica del dolore lombare e dorsale di origine vertebrale e tecniche manipolative di I livello

Sabato 12 maggio 2018

08.30-09.30 Sindrome della cerniera toraco-lombare. - R. Gatto -

09.30-10.30 Pubalgia. Meralgia e pseudo-meralgia parestesica. Pseudo-sciatalgia. Dolore trocanterico. Algie addominali. - E. Spadini -

10.30-13.30 Esercitazioni: Tecniche manipolative dorsali e lombari

13.30-14.30 Lunch time

14.30-15.00 Le crestalgie. - V. Marcelli -

15.00-16.00 Le dorsalgie di origine dorsale e cervicale, i dolori toracici anteriori. - F. Ioppolo -

16.00-19.00 Esercitazioni: tecniche manipolative dorsali

Domenica 13 maggio 2018

08.30-09.30 Aspetti medico-legali della Medicina Manuale. - V. Coco -

09.30-10.30 La "sindrome delle zone transizionali associate" (SZTA). - R. Gatto, ML. Tenaglia -

10.30-14.00 Esercitazioni: tecniche manipolative dorsali e lombari

IV MODULO: Clinica del dolore cervicale e cefalico di origine vertebrale e tecniche manipolative di I livello

Sabato 09 giugno 2018

08.30-09.30 Cervicalgie e cervico-brachialgie. - C. Mariconda -

09.30-10.30 Cefalee e nevralgie facciali. - G. Brugnoli -

10.30-13.30 Esercitazioni: tecniche manipolative cervicali

13.30-14.30 Lunch time

14.30-15.30 I disturbi di equilibrio in Medicina Manuale. - M. Munari -

15.30-16.30 La Fibromialgia. - M. Pulcini -

16.30-19.00 Esercitazioni: tecniche manipolative cervicali

Domenica 10 giugno 2018

08.30-14.00 Esercitazioni: tecniche manipolative cervicali, dorsali e lombari