

CORSO PERMANENTE AIDMOV DRENAGGIO LINFATICO MANUALE "ORIGINALMETHODE" Emil Vodder

Il linfedema è una patologia cronica in cui si ha l'accumulo di fluido ricco in proteine negli spazi interstiziali; la severità e la degenerazione di tale patologia cronica hanno un impatto significativo sul comfort, distress psicologico e qualità di vita dei pazienti coinvolti.

Il ruolo del clinico è quello di utilizzare gli strumenti più efficaci per il raggiungimento della migliore autonomia possibile del paziente.

Il corso ha lo scopo di fornire gli strumenti adeguati per la gestione del paziente con linfedema dall'inquadramento diagnostico, analisi dei sintomi e del rapporto carico/capacità di carico, valutazione funzionale e trattamento. I contenuti del corso sono frutto di un costante e intenso lavoro di ricerca che seleziona le ultime evidenze disponibili in letteratura con una approvata qualità metodologica.

Alla fine del corso il discente sarà capace di gestire il paziente con linfedema primario e/o secondario dall'insorgenza dei sintomi al mantenimento dei risultati a lungo termine.

Il corpo docente AIDMOV resta a disposizione degli allievi anche dopo la fine del corso al fine di creare un team di professionisti operante su tutto il territorio nazionale. La scuola ha l'incarico di selezionare e inviare i pazienti al professionista più vicino in possesso del Diploma AIDMOV.

La quota di iscrizione comprende:

- attestati di partecipazione
- due libri di testo e 2 dispense (base + terapia)

Materiale a cura del partecipante:

tuta da ginnastica o divisa da lavoro, calzini da palestra, coperta

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

online: www.materia1a.it / sezione eventi

Costo totale del corso: € 1.600,00 + IVA 22%

PAGAMENTO

Acconto: € 500,00 + IVA 22% all'atto dell'iscrizione,

con bonifico bancario sul codice IBAN:

IT 06 V 03111 11101 000000008533

swift BLOPIT22 - Intestato a MATERIA PRIMA SRL

si prega di indicare nella causale del bonifico la seguente dicitura: "NOME + COGNOME - AIDMOV BARI 2019"

Saldo: € 1.600,00 + IVA 22%

entro non oltre il primo giorno del corso

(Base 1 - 24/05/2019) con bonifico bancario sul medesimo IBAN.

Possibilità di rateizzazione, per informazioni contattare direttamente la segreteria organizzativa.

PENALITÀ Per le rinunce che perverranno entro il 28 marzo 2019 è previsto un rimborso pari al 70% (netto IVA) della quota d'iscrizione per spese organizzative. Le cancellazioni successive a tale data non daranno diritto ad alcun rimborso.

NOTE Al termine del corso e per un periodo massimo di un anno gli allievi dovranno preparare una tesi concernente un caso trattato.

La discussione della tesi è prevista in date successive al corso che verranno comunicate durante l'ultimo seminario. Solo dopo aver presentato la tesi verrà conseguito il diploma di specializzazione AIDMOV a validità internazionale.

**LE ISCRIZIONI SONO A NUMERO CHIUSO
MASSIMO 30 PARTECIPANTI**

il corso è in fase di accreditamento ECM.



A.I.D.M.O.V.®
SEZIONE ITALIANA

ASSOCIAZIONE INTERNAZIONALE
DEL DRENAGGIO LINFATICO MANUALE
"ORIGINALMETHODE" – Dr. E. Vodder
Dr.ssa Denisa GIARDINI

CORSO PERMANENTE AIDMOV DRENAGGIO LINFATICO MANUALE "ORIGINALMETHODE" Emil Vodder

BASE 1 | 24-25-26 MAGGIO 2019

BASE 2 | 21-22-23 GIUGNO 2019

TERAPIA 1 | 20-21-22 SETTEMBRE 2019

TERAPIA 2 | 11-12-13 OTTOBRE 2019

Direttore del corso

Dr.ssa Denisa GIARDINI

Medico specialista in medicina interna

Presidente Internazionale A.I.D.M.O.V.

Docente Italiana e Internazionale A.I.D.M.O.V.

Membro del Scientific Committee

della Corinne Becker Lymphedema Foundation

Docenti AIDMOV

Denisa Giardini, MD

Debora Pentassuglia, PT BSc, OMPT

Sede del corso

HOTEL RONDÒ, BARI

Corso Alcide De Gasperi, 308 - 70125 Bari

PER INFORMAZIONI E ISCRIZIONI:



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Materia Prima srl

Tel. 0363.1848776

www.materia1a.it

segreteria@materia1a.it

www.aidmov.it

BASE 1 24-25-26 MAGGIO 2019**VENERDÌ 24/05** ore 14:00 – 18:00

- 14:00 *Registrazione iscritti e consegna materiale didattico*
Il sistema circolatorio:
anatomia e fisiologia linfatica, arteriosa e venosa
La linfa: origine, composizione
Il Dr. Vodder e la scoperta del Metodo di Drenaggio Linfatico Manuale (DLM)
Indicazioni e controindicazioni del DLM
- 17:00 I movimenti di base del DLM e applicazioni sul tessuto sano
Il DLM del collo: indicazioni, generalità
Dimostrazione di trattamento
Pratica del DLM sulle catene linfonodali del collo

18:00 *Chiusura prima giornata***SABATO 25/05** ore 9:00-13:00 / 14:00-18:00

- 9:00 Anatomia e fisiologia del sistema linfatico: arto inferiore
Il trattamento dell'arto inferiore: indicazioni, generalità
Presentazione di casi clinici
- 10:00 Il DLM dell'arto inferiore
descrizione e dimostrazione delle manualità su tessuto sano
Pratica del DLM sull'arto inferiore

13:00 *Intervallo pranzo*

- 14:00 Anatomia e fisiologia del sistema linfatico: testa e collo
Il trattamento del viso: indicazioni, generalità
Presentazione di casi clinici
Il DLM del viso: descrizione e dimostrazione delle manualità
Pratica del DLM sul viso

17:00 *Ripasso delle manualità svolte*18:00 *Chiusura seconda giornata***DOMENICA 26/05** ore 9:00-13:00 / 14:00-18:00

- 9:00 Anatomia e fisiologia del sistema linfatico: arto superiore
Il trattamento dell'arto superiore: indicazioni, generalità
Presentazione di casi clinici

- 10:30 Il DLM dell'arto superiore: descrizione e dimostrazione delle manualità su tessuto sano
Pratica del DLM sull'arto superiore

13:00 *Intervallo pranzo*14:00 *Ripasso delle manualità svolte*18:00 *Chiusura lavori - BASE 1***BASE 2** 21-22-23 GIUGNO 2019**VENERDÌ 21/06** ore 14:00 – 18:00

- 14:00 *Ripasso e verifica delle manualità apprese nel seminario precedente*
- 15:00 Anatomia e fisiologia del sistema linfatico: dorso e torace
Presentazione di casi clinici
Il trattamento della regione dorsale: descrizione e dimostrazione delle manualità.
- 16:30 Pratica di trattamento della regione dorsale
- 18:00 *Chiusura prima giornata*

SABATO 22/06 ore 9:00-13:00 / 14:00-18:00

- 9:00 Il trattamento della regione toracica:
descrizione e dimostrazione delle manualità
- 10:00 Pratica del DLM sul torace
- 13:00 *Intervallo pranzo*
- 14:00 Il trattamento della regione lombare e glutea:
Presentazione di casi clinici
descrizione e dimostrazione delle manualità

- 15:00 Pratica del DLM sulla regione lombare e glutea

18:00 *Chiusura seconda giornata***DOMENICA 23/06** ore 9:00-13:00 / 14:00-18:00

- 9:00 Anatomia e fisiologia del sistema linfatico: addome e pelvi
Il trattamento dell'addome:
Presentazione di casi clinici, indicazioni e controindicazioni
Descrizione delle manovre e dimostrazione del trattamento.

- 10:00 Pratica del DLM sull'addome.

13:00 *Intervallo pranzo*

- 14:00 Il trattamento della regione nucale:
descrizione manovre e dimostrazione del trattamento

- 15:00 Pratica del DLM sulla nuca

- 16:00 Ripasso manualità svolte

18:00 *Chiusura lavori - Base 2***TERAPIA 1** 20-21-22 SETTEMBRE 2019**VENERDÌ 20/09** ore 14:00 – 18:00

- 14:00 Il linfedema: definizione, eziopatogenesi, classificazione e diagnosi
Diagnosi differenziale tra linfedema benigno e maligno
Il trattamento conservativo del linfedema: norme comportamentali per i pazienti
- 16:00 Stato dell'arte sulle procedure terapeutiche oncologiche del distretto superiore e inferiore
Procedure chirurgiche nel carcinoma mammario e nei tumori pelvici: linfedema degli arti superiori, dei genitali e degli arti inferiori
Presentazione di casi clinici e discussione
Chirurgia nel linfedema: tecniche e risultati a lungo termine

18:00 *Chiusura prima giornata***SABATO 21/09** ore 9:00-13:00 / 14:00-18:00

- 09:00 Trattamento del linfedema dell'arto superiore.
Dimostrazione manualità in svuotamento ascellare monolaterale
Pratica del trattamento con DLM nel linfedema dell'arto superiore

13:00 *Intervallo pranzo*

- 14:00 Dimostrazione trattamento di linfedema arto superiore in paziente con svuotamento ascellare bilaterale.

- 15:00 Pratica del trattamento con DLM in svuotamento ascellare bilaterale

- 16:00 Aspetti psicologici sulla gestione del paziente con linfedema
Discussione.

18:00 *Chiusura seconda giornata***DOMENICA 22/09** ore 9:00-13:00 / 14:00-18:00

- 9:00 Linfedema dell' arto inferiore
Generalità e dimostrazione del trattamento con DLM

- 11:00 Pratica del trattamento con DLM nel linfedema dell'arto inferiore primario e secondario

13:00 *Intervallo pranzo*

- 14:00 Ripasso delle manualità svolte e discussione di casi clinici

18:00 *Chiusura lavori - Terapia 1***TERAPIA 2** 11-12-13 OTTOBRE 2019**VENERDÌ 11/10** ore 14:00 – 18:00

- 14:00 Il linfedema: definizione, eziopatogenesi, classificazione e diagnosi
Diagnosi differenziale tra linfedema benigno e maligno
Il trattamento conservativo del linfedema: norme comportamentali per i pazienti
- 16:00 Stato dell'arte sulle procedure terapeutiche oncologiche del distretto superiore e inferiore
Procedure chirurgiche nel carcinoma mammario e nei tumori pelvici: linfedema degli arti superiori, dei genitali e degli arti inferiori
Presentazione di casi clinici e discussione
Chirurgia nel linfedema: tecniche e risultati a lungo termine

18:00 *Chiusura prima giornata***SABATO 12/10** ore 9:00-13:00 / 14:00-18:00

- 9:00 Efficacia della terapia manuale nel trattamento del linfedema: revisione sistematica della letteratura

- 11:00 Bendaggio arto superiore: dimostrazione e pratica

- 12:00 Ripasso manualità di trattamento nel linfedema arto inferiore

13:00 *Intervallo pranzo*

- 14:00 Bendaggio arto inferiore: dimostrazione e pratica

18:00 *Chiusura seconda giornata***DOMENICA 13/10** ore 9:00-13:00 / 14:00-18:00

- 9:00 Ripasso delle tecniche di bendaggio arto superiore ed inferiore

13:00 *Intervallo pranzo*

- 14:00 Taping: principi e tecniche di applicazione per patologie del sistema muscolo scheletrico e vascolare, effetti Quando e come il taping nel linfedema?
Efficacia nel trattamento del linfedema a breve e lungo termine
Gestione di un caso clinico: inquadramento del paziente, insorgenza dei sintomi ed evoluzione nel tempo, status praesens, rapporto carico/capacità di carico, richiesta d'aiuto, valutazione funzionale
Strumenti di misurazione per il linfedema
Dimostrazione e pratica taping per linfedema

- 17:00 Indicazioni per il lavoro di tesi
Strumenti dell'Evidence Best Practice (EBP)
Utilizzo delle principali banche dati: Medline (interfaccia PubMed), Cochrane (Central), PEDro e Scopus

18:00 *Chiusura lavori - Terapia 2*