



Obiettivi

Al termine del corso il partecipante sarà in grado di:

- Drenare piccole quantità di liquidi senza alterare il fisiologico processo di rimescolamento.
- Eseguire un contatto specialistico atto a favorire il ripristino di un equilibrio recettoriale già alterato dalla patologia tissutale.
- Scindere, scollare, separare i setti muscolari e gli ancoraggi della fascia per favorire lo scorrimento dei diversi piani fasciali applicando un contatto in sequenze modulate in un ordine che tiene conto dello stato tissutale e tenendo in considerazione che l'anatomia si esprime a strati.
- Eseguire un contatto tissutale nell'ordine del millimetro dove la densità del materiale supera la consistenza del tessuto patologico (fibrosi, contratture, entesi, tendiniti) favorendo quindi un rilasciamento del tessuto.
- Lavorare il tessuto mio fasciale con minor fatica e dispendio energetico salvaguardando le mani.

 Vuoi organizzare questo evento nella tua zona o presso la tua struttura ?

Contattaci al : **333.14.87.587**
o scrivici a : **amministrazione@phisiovit.it**

Organizzazione Scientifica :



Provider AGE.NA.S. n° 3835

Organizzazione Evento :



Info

Segreteria Organizzativa

Tel.: **338.10.83.545**

Tel./Fax: **0761.97.01.40**

e-mail : **info@phisiovit.it**

e-mail : **info@meeventsitalia.com**

WWW.PHISIOVIT.IT

WWW.MEEVENTSITALIA.COM



FISIOSCISSIONE

La Fisiocissione è l'innovativo approccio manuale che, attraverso l'utilizzo di cinque Fisiocissor®, rivoluziona il trattamento delle affezioni muscoloscheletriche e miofasciali: con la Fisiocissione si può agire direttamente sui tessuti connettivi e miofasciali migliorandone la mobilità intrinseca, l'aspetto circolatorio e quello linfatico. Attraverso modalità di stimolazione o inibizione si ricerca di creare, in modo naturale ed indolore, un equilibrio ed una risposta significativa che disattivi l'input doloroso nocicettivo. Questa tecnica che trova applicazione in ambito fisioterapico, reumatologico, ortopedico e in medicina dello sport, si basa su una modalità di intervento che si è evoluta nel corso degli anni attraverso un feedback continuo tra fisioterapista e paziente. Seguendo una metodologia applicativa collaudata e originale secondo i principi della tecnica che sono la precisione, l'ergonomia, la resistenza e la consistenza, vengono applicate: tecniche di drenaggio, tecniche dinamiche, tecniche statiche, tecniche a ridotta escursione e tecniche dove i fisiocessori svolgono funzione passiva. Fisiocissione ha un significato semplice e preciso: scindere i tessuti mio-fasciali rispettando la loro fisiologia e il loro contenuto; nasce dalla necessità del fisioterapista di rivolgersi ai tessuti connettivi attraverso un gesto terapeutico sempre più preciso e attento al particolare anatomico. La manualità della Fisiocissione® ed i suoi presupposti teorici, si esplicano grazie all'ideazione di una strumentazione tecnica estremamente innovativa: i Fisiocissor®. Cinque strumenti tecnici costituiti da dieci teste operative di forma diversa per poter lavorare con estrema precisione e in maniera indolore la stratigrafia tissutale, le zone di ancoraggio della fascia, i setti intermuscolari, gli incavi e le docce che l'anatomia stessa esprime. La particolareggiata forma delle teste operative consente al fisioterapista di scegliere il Fisiocissor più adatto al distretto anatomico e allo stato patologico del tessuto. In base alle condizioni tissutali e alla fase di dolore corrente (acuta, subacuta, cronica), il fisioterapista può decidere se eseguire delle tecniche superficiali o profonde drenanti o al contrario ricercare attraverso tocchi mirati un'infiammazione controllata (azione-reazione) del tessuto senza inviare input recettoriali esagerati. La duttilità dei mezzi tecnici consente inoltre di avere una presa manuale d'appoggio più consistente e sicura nei confronti dei tessuti mio-fasciali consentendo in aggiunta di eseguire una mobilizzazione segmentaria vertebrale della colonna.

Programma

Il corso, della durata di due giorni consecutivi (27-28 febbraio "Fisioscissione"), verrà tenuto dai docenti Giovanni Raimondi, PT, DO, e Daniele Raimondi, PT, DO. Gli orari andranno dalle 8.30 alle 19.00 il primo giorno e dalle 8.30 alle 17.00 il secondo giorno, con due pause caffè di quindici minuti alle 10.00 e alle 17.00 il primo giorno e una sola alle 10.30 il secondo giorno. La pausa pranzo invece sarà di un'ora per entrambe le giornate e sarà alle 13.00.

1° Giorno

- 08.30 - 09.00 Registrazione partecipanti
- 09.00 - 10.00 Impiego corretto dell'attrezzatura: basi teoriche della tecnica della Fisioscissione
- 10.00 - 10.15 Pausa Caffè
- 10.15 - 11.00 Test base per la valutazione della colonna e test tessutali
- 11.00 - 13.00 Tecniche preparatorie superficiali e profonde della colonna vertebrale. Dimostrazione e laboratorio pratico con soluzione delle problematiche comuni
- 13.00 - 14.00 Pausa Pranzo
- 14.00 - 17.00 Tecniche dinamiche e statiche a ridotta escursione applicate al rachide. Dimostrazione e laboratorio pratico con soluzione delle problematiche comuni
- 17.00 - 17.15 Pausa Caffè
- 17.15 - 19.00 Tecniche di trattamento per il cingolo scapolo-omerale, arto superiore, gomito e mano. Dimostrazione e laboratorio pratico con soluzione delle problematiche comuni

2° Giorno

- 08.30 - 09.30 Tecniche di trattamento per il cingolo scapolo-omerale, arto superiore, gomito e mano. Laboratorio pratico con soluzione delle problematiche comuni
- 09.30 - 10.30 Tecniche di trattamento per il cingolo pelvico, anca, ginocchio e piede. Dimostrazione
- 10.30 - 10.45 Pausa Caffè
- 10.45 - 12.00 Tecniche di trattamento per il cingolo pelvico, anca, ginocchio e piede. Laboratorio pratico con soluzione delle problematiche comuni
- 12.00 - 13.00 Introduzione al trattamento di alcune patologie
- 13.00 - 14.00 Pausa Pranzo
- 14.00 - 15.00 Revisione delle tecniche di valutazione e trattamento della colonna. Miglioramento delle manualità acquisite e soluzioni delle problematiche
- 15.00 - 16.00 Revisione delle tecniche di trattamento dei cingoli. Miglioramento delle manualità acquisite e soluzioni delle problematiche
- 16.00 - 16.30 Trattamento dei Punti Trigger e dimostrazione
- 16.30 - 17.00 Verifica ECM

Docenti



Dott. **Giovanni Raimondi**
Fisioterapista - Osteopata



CREDITI
ECM
21,8

Altre Info

Costi del Corso :

€ 280 + IVA 22% *Costo intero*

a partire dal 28 gennaio 2016

€ 252 + IVA 22% *Promozione Early Booking*

entro e non oltre il 27 gennaio 2016

€ 246,4 + IVA 22% *Per i soci AIFI, SPIF AR e per gli studenti delle classi di laurea a cui è rivolto*

entro e non oltre il 27 gennaio 2016

Posti per Attivazione Corso : 15

Posti Totali Disponibili : 40