

CORSO BASE DI

FISIOTERAPIA ECOGUIDATA™

LE ABILITÀ ACQUISTE CON FEG - FISIOTERAPIA ECOGUIDATA™

Con FEG - Fisioterapia EcoGuidata™, il discente migliora sin dall'immediato l'accuratezza durante la valutazione fisioterapica sia morfologica che funzionale delle strutture anatomiche prese in esame, aumentando la sensibilità e la specificità dei test clinici effettuati dal professionista integrando il ragionamento clinico.

Il discente migliora anche l'accuratezza terapeutica, così da permettere l'esatta individuazione della lesione tissutale per una più precisa somministrazione di terapie fisiche strumentali, di terapia manuale e di tecniche specifiche.

Da ultimo il professionista che si avvicina a questa disciplina migliora l'appropriatezza dell'esecuzione dell'esercizio terapeutico mediante tecniche di biofeedback (RUSI - Rehabilitative Ultrasound Imaging), consentendo un completo monitoraggio del recupero di lesioni muscolari e connettivali aumentando la compliance del paziente al trattamento.

OBIETTIVI

Al termine del corso il partecipante sarà in grado di:

- Conoscere i fondamenti su cui si basa l'ecografia muscoloscheletrica e quali sono le sue principali indicazioni, i vantaggi e i limiti
- Leggere con più appropriatezza un referto ecografico
- Utilizzare i settaggi principali di un ecografo (Gain, Depth, Color Doppler, etc.)
- Individuare le strutture più importanti delle principali articolazioni, studiarne l'anatomia ecografica e capire i quadri patologici che necessitano di un rinvio al medico

In Partnership con



RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Stefano Massimiani

Podiatra e Fisioterapista OMPT con Master Universitario in Osteopatia

DOCENTI



Dott. Andrea Mazza

Fisioterapista con Master Universitario in Posturologia e Osteopatia clinica integrata



Dott. Andrea Massimiani

Medico - Chirurgo con specializzazione in Medicina Fisica e Riabilitativa





PROGRAMMA

Il corso, della durata di due giorni consecutivi, prevede la responsabilità scientifica del Dott. Stefano Massimiani, podiatra e fisioterapista OMPT con master universitario in osteopatia. Le lezioni verranno tenute dal Dott. Stefano Massimiani stesso, dal Dott. Andrea Mazza, fisioterapista con master universitario in posturologia e osteopatia clinica integrata e dal Dott. Andrea Massimiani, medico - chirurgo con specializzazione in medicina fisica e riabilitativa.

Giorno 1

09.00 - 09.30: FEG - Fisioterapia EcoGuidata: definizione e aspetti clinici

09.30 - 10.15: Ecografia in fisioterapia: aspetti giuridici e potenzialità

10.15 - 11.00: Definizione di ecografia e fisica degli ultrasuoni

11.00 - 11.15: Pausa Caffè

11.15 - 12.00: L'immagine ecografica e gli artefatti in ecografia

12.00 - 13.00: L'ecografo e i relativi settaggi (parte pratica)

13.00 - 14.00: Pausa Pranzo

14.00 - 15.45: Anatomia e patologia ecografica in ambito muscoloscheletrico (MSK)

15.45 - 16.00: Pausa Caffè

16.00 - 17.00: Ecografia MSK - distretto Ginocchio (parte pratica)

17.00 - 18.00: Ecografia MSK - distretto Gamba (parte pratica)

18.00 - 19.00: Ecografia MSK - distretto Piede e Caviglia (parte pratica)

Giorno 2

09.00 - 10.00: Ecografia MSK - distretto Coscia (parte pratica)

10.00 - 11.00: Ecografia MSK - distretto Anca (parte pratica)

11.00 - 11.15: Pausa Caffè

11.15 - 13.00: Ecografia MSK - distretto Spalla (parte pratica)

13.00 - 14.00: Pausa Pranzo

14.00 - 15.00: Ecografia MSK - distretto Gomito (parte pratica)

15.00 - 16.00: Ecografia MSK - distretto Polso e Mano (parte pratica)

16.00 - 16.30: Revisione, discussione finale, valutazione ECM e consegna degli attestati di partecipazione

Organizzazione Scientifica - Provider AGE.NA.S. n°3835



Registrato con accreditamento ECM presso



AGE.NA.S.

Ente del Ministero della Salute

Programma nazionale
Educazione Continua in Medicina

Conforme ai requisiti della Norma
EN ISO 9001:2015



Certificato No. IT19-7301A

Info

0761 221482

info@phisiovit.it

www.phisiovit.it

Seguici sui Social
PhisioVit



**CREDITI
ECM 23,4**