PROGRAMMA DEL CORSO ECM:

Analisi, trattamenti chirurgici e terapie mediche atti a migliorare la circolazione venosa

Campus Universitario di Savona - Via Magliotto, 2, Savona 11 e 12 Febbraio 2017

RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Dott. Paolo ROSSI, medico chirurgo, medico di medicina generale convenzionato col S.S.N., Master in Medicina e chirurgia Estetica, Revisore dei Conti dell'Ordine dei Medici, referente per l'Ordine dei Medici di Savona per la medicina estetica, Direttore sanitario della Croce Bianca. Docente per corsi master in medicina e chirurgia estetica. Coordinatore della Scuola Quadriennale di Medicina Potenziativa.

DOCENTI:

DOTT.SSA GIOVANNA ALESSANDRIA: Biologa nutrizionista esperta nelle problematiche delle intolleranze alimentari. Docente in progetti sull'alimentazione nelle scuole. Master di II livello in Nutrizione e Dietetica presso l'Università politecnica delle Marche.

DOTT. FRANCESCO CASABONA: Medico Chirurgo specializzato in Chirurgia Plastica. Dirigente medico presso l'unità operativa di Chirurgia Plastica dell'ospedale Villa Scassi di Genova Sampierdarena.

DOTT. ALBERTO MACCIÒ: *Medico - Chirurgo, Specialista in Chirurgia Generale. Perfezionato in Linfologia e Microchirurgia. Presidente LymphoLab onlus. Direttore Scientifico CTG - Compression Therapy study Group.*

DOTT. MASSIMO MARABOTTO: Medico Chirurgo specialista in Chirurgia Vascolare. Direttore della struttura di chirurgia vascolare ed endovascolare dell'ospedale Santa Corona di Pietra Ligure.

PROVIDER ECM: SPES S.c.p.A. (provider n° 86)

DURATA: 16 ore

CREDITI ECM ASSEGNATI: 20,8 crediti ECM

QUOTA DI ISCRIZIONE: 99 euro

FABBISOGNI FORMATIVI: Il corso si propone di soddisfare i fabbisogni formativi di medici chirurghi interessati alle terapie mediche e ai trattamenti chirurgici atti a migliorare la circolazione venosa.

OBIETTIVI FORMATIVI:

Obiettivo ECM: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali/diagnostici/riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Acquisizione competenze tecnico-professionali:

Il corso si propone di migliorare la conoscenza tecnica per l'analisi della circolazione, lo stile di vita adeguato a correggerla e le terapie maggiormente validate dall'evidence based medicine.

Acquisizione competenze di processo:

Il corso consente l'acquisizione di competenze per la valutazione delle procedure maggiormente efficaci e produttive per lo studio e le linee guida di follow up di problematiche vascolari.

Acquisizione competenze di sistema:

Il corso favorisce l'acquisizione di competenze per migliorare la sinergia tra specialisti al fine di ottimizzare le risorse di sistema ed ottenere il massimo beneficio possibile col minor costo possibile nell'ottica di ottimizzare il rapporto costo- beneficio.

CONTENUTI: Questo corso in particolare affronta la tematica del miglioramento della circolazione venosa dal punto di vista delle terapie mediche e dei trattamenti chirurgici. Verranno illustrate le problematiche vascolari con l'analisi della circolazione, lo stile di vita adeguato a correggerla, le terapie maggiormente validate dall'evidence based medicine e le linee guida di follow-up.

TIPOLOGIA FORMATIVA: Corso Residenziale Interattivo (max. 25 partecipanti)

TARGET UTENZA: Il corso si rivolge ai seguenti professionisti:

Medico chirurgo (tutte le discipline)

MODALITA' DI SELEZIONE DEL TARGET: il corso si rivolge a medici chirurghi interessati alle terapie mediche e ai trattamenti chirurgici atti a migliorare la circolazione venosa.

METODOLOGIE FORMATIVE:

La didattica si svolgerà attraverso una metodologia interattiva, caratterizzata da:

- attività in cui i partecipanti svolgono un ruolo attivo e il livello di interazione tra loro e con i docenti è ampio;
- lavori di gruppo, esercitazioni, role playing, simulazioni, etc.;
- adattamento dei tempi in funzione delle esigenze di apprendimento;
- un rapporto docente/corsisti di massimo 1/25
- spazio per domande e confronto tra docenti e partecipanti
- monitoraggio del processo e raccolta di feedback in itinere.

MODALITA' DI VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO:

La valutazione del livello di apprendimento raggiunto dai partecipanti avverrà a conclusione del corso attraverso una prova scritta. Specifiche modalità di valutazione in itinere saranno attivate dal docente durante il corso per ricalibrare la lezione sulla base dei feedback raccolti dai partecipanti.

ISCRIZIONI

Per iscriversi al corso compilare il modulo di iscrizione online disponibile sul sito internet di SPES scpa al seguente indirizzo: http://iscrizioni.formazione-spes.it.

La quota di iscrizione dovrà essere versata tramite bonifico bancario seguendo le istruzioni che verranno inviate via email all'atto dell'iscrizione.

Numero massimo partecipanti: 25

Per informazioni: <u>www.ecm.formazione-spes.it</u> – email: <u>info@formazione-spes.it</u> Telefono: 019/21945484

SEDE DEL CORSO

Campus Universitario di Savona, Via Magliotto 2, Savona. Il corso si terrà in Palazzina Branca, al piano terra.

PROGRAMMA DEL SEMINARIO

Analisi, trattamenti chirurgici e terapie mediche atti a migliorare la circolazione venosa

Campus Universitario di Savona Palazzina Branca – piano terra

Sabato 11 Febbraio 2017

9-13 Dermatologia: prp e biorivitalizzazione di cute ipoperfusa. *Dott. Francesco Casabona*

14-18 Flebectasie: analisi e trattamento. Dott. Massimo Marabotto

Domenica 12 Febbraio 2017

9-13 Linfologia: Bendaggi e linfedemi. Dott. Alberto Macciò

14-18 Alimentazione, circolazione ed attività motorie specifiche. Dott.ssa Giovanna Alessandria

Ore 18: test ECM