

AREA TEMATICA

Specialità mediche

FINALITÀ DELL'EVENTO

L'insufficienza venosa è una condizione patologica causata dal ritorno difficoltoso del sangue venoso al cuore; in particolare, quando si parla di insufficienza venosa degli arti inferiori, si tratta di un disturbo della circolazione. In questo corso approfondiamo insieme i sintomi, le cause, la diagnosi e le terapie dell'insufficienza venosa degli arti inferiori. Il flebologo moderno ha a sua disposizione, oltre alla terapia medica, una numerosa selezione di trattamenti: elastocompressione che consiste nell'uso di bendaggi o calze elastiche ed è utile nelle occlusioni acute per trombosi venose superficiali e profonde, come mantenimento di casi non trattabili diversamente e di supporto per tutti i trattamenti impiegati. L'insufficienza venosa cronica porta ad un aumento della pressione nelle vene periferiche e si oppone con la compressione elastica a una pressione uguale e contraria che annullano gli effetti negativi della insufficienza; scleroterapia che consiste nell'iniettare all'interno del vaso un farmaco che ne provoca nel tempo la fibrosi e quindi l'occlusione. Viene molto impiegata per gli insetti vascolari, per chiudere varici collaterali di secondaria importanza, recidive e comunque non collegate alla insufficienza delle vene safene. La chirurgia ha avuto negli ultimi decenni una svolta sostanziale e lo sfilamento o stripping delle safene con esposizione all'inguine è spesso abbandonata a favore delle metodiche endovascolari che sono più semplici, veloci e di minor invasività. L'ablazione endovascolare termica laser è una tecnica non invasiva che permette di distruggere il vaso patologico dall'interno, attraverso l'energia termica emessa dalla fibra laser.

OBIETTIVO AREA DOSSIER FORMATIVO

Finalizzati allo sviluppo delle competenze e delle conoscenze tecnico professionali individuali nel settore specifico di attività (obiettivi formativi tecnico-professionali)

OBIETTIVI SPECIFICI

- Corretta diagnosi dell'insufficienza venosa
- Trattamento con elastocompressione, uso di bendaggi e calze elastiche
- Scleroterapia e terapia medica della TVS e TVP
- L'ablazione endovascolare termica laser

ARTICOLAZIONE

Il corso si svolgerà in un'unica giornata in seduta plenaria con l'ausilio di proiezione di presentazioni e avrà la durata di 7 ore

Sede del Corso

Aula Magna - Complesso del Trompone, Località Trompone 13040 Moncrivello (VC)

Iscrizioni

Il corso è accreditato per 100 partecipanti. **CORSO A PARTECIPAZIONE GRATUITA.** Le domande di partecipazione verranno accettate in ordine di arrivo e fino ad esaurimento dei posti disponibili. L'iscrizione è comprensiva di cartellina, coffee-break, pranzo a buffet, attestato di partecipazione (su richiesta)

[Per iscriverti clicca qui](#)

Corso ECM n. 331-

Il corso è in fase di accreditamento con La Regione Piemonte dal Provider Silenziosi Operai della Croce, n. 331. Saranno assegnati crediti ECM a **MEDICI E INFERMIERI**. L'attribuzione dei crediti formativi è subordinata alla frequenza minima del 90% e alla compilazione e superamento del test di verifica dell'apprendimento.



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Associazione Silenziosi Operai della Croce
Centro formativo e Centro di Riabilitazione "Mons. Luigi Novarese"
Località Trompone - 13040 MONCRIVELLO (VC)
Tel. 0161/426.647-524 / Fax. 0161/426.523 e-mail formazione@trompone.it
Per info e scheda d'iscrizione: www.trompone.it

25
MAG
GIO

Convegno ECM

VENE E DINTORNI

Moncrivello (VC)

Responsabile scientifico
Massimo Lanza

Evento realizzato con il Patrocinio di:



Programma scientifico

Sessione del Mattino

Moderatori: Ferruccio Ferrero, Massimo Lanza

- 8.30** Registrazione partecipanti
- 9.00 - 9.15** Presentazione del Convegno
Massimo Lanza
- 9.15 - 9.30** Cenni di anatomia e fisiologia del sistema venoso degli arti inferiori
Piero Bonadeo
- 9.30 - 9.45** Cenni di anatomia e fisiologia del sistema linfatico
Alberto Onorato
- 9.45 - 10.00** L'esame clinico delle varici
Franco Ribero
- 10.00 - 10.15** L'esame Ecodoppler venoso: modalità di esecuzione
Francesco Cossano
- 10.15 - 10.30** La RNM nello studio del sistema veno-linfatico
Riccardo Faletti
- 10.30 - 11.00** Break
- 11.00 - 11.15** L'approccio emodinamico del trattamento della MVC superficiale degli arti inferiori
Vincenzo Puleo
- 11.15 - 11.30** Principi di terapia nella patologia linfatica
Alberto Onorato
- 11.30 - 11.45** TVP e TVS fattori genetici e patologie associate
Laura Contino
- 11.45 - 12.00** I nuovi anticoagulanti orali
Mario Bazzan
- 12.00 - 13.00** Discussione sui temi precedentemente trattati
- 13.00 - 14.40** Lunch

RELATORI E MODERATORI

Cesare Barbera - Medico chirurgo specialista in dermatologia e chirurgia plastica - Libera professione

Mario Bazzan - Medico Chirurgo, specialista in Ematologia, Ospedale San Giovanni Bosco, Torino

Piero Bonadeo - Medico chirurgo, specialista in Chirurgia vascolare, Libera professione, Milano

Renato Cassatella - Medico chirurgo, specialista in Chirurgia vascolare, AOU Maggiore della Carità - Novara (NO)

Francesco Cossano - Medico chirurgo, specialista in Chirurgia vascolare, A.S.L. Biella

Laura Contino - Medico Chirurgo, specializzato in Ematologia - Dirigente Medico Ospedale Civile SS. Antonio e Biagio e C. Arrigo di Alessandria (AL)

Riccardo Faletti - Medico Chirurgo, specializzato Radiognodtica, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino

Programma scientifico

Sessione del Pomeriggio

Moderatori: Enzo Forliti, Andrea Gaggiano

- 14.00 - 14.15** La Scleroterapia nella malattia varicosa
Renato Cassatella
- 14.15 - 14.30** La terapia chirurgica tradizionale: safenectomia
Carla Porta
- 14.30 - 14.45** La radio-frequenza nella terapia delle varici
Simone Quaglino
- 14.45 - 15.00** Il Laser nella chirurgia della safena
Fabiana Zandrino
- 15.00 - 15.15** Indicazioni della tecnica endovascolare nel trattamento della TVP
Daniele Savio
- 15.15 - 15.30** Cenni di tecnica di terapia compressiva
Bambina Mangiacotti
- 15.30 - 15.45** La vena che si fece palpebra
Cesare Barbera
- 15.45 - 16.30** Discussione sui temi precedentemente trattati
- 16.30 - 17.00** Verifica di apprendimento e chiusura dei lavori

RELATORI E MODERATORI

Ferruccio Ferrero - Medico chirurgo specializzato in Angiologia e Chirurgia Vascolare, Direttore del Dipartimento Chirurgico dell'Ospedale San Giovanni Bosco di Torino (TO)

Enzo Forliti - Medico Chirurgo - Specializzato in Chirurgia Vascolare - Responsabile S.C. Chirurgia Vascolare Nuovo Ospedale degli Infermi di Biella e Ponderano (BI)

Andrea Gaggiano - Medico chirurgo specializzato Chirurgia Vascolare, Direttore della struttura di Chirurgia vascolare Ospedale Mauriziano di Torino

Massimo Lanza - Medico chirurgo, ecodopplerista, flebologo, CRRF Mons Novarese, Moncrivello (VC)

Enzo Forliti - Medico Chirurgo - Specializzato in Chirurgia Vascolare - Nuovo Ospedale degli Infermi di Biella e Ponderano (BI)

Alberto Onorato - Medico chirurgo, specialista in Neurologia e Medicina fisica e riabilitazione, Azienda Ospedaliera-Universitaria di Udine (UD)

Carla Porta - Medico chirurgo, specialista in Chirurgia vascolare, Direttore della struttura di Chirurgia vascolare, AOU Maggiore della Carità - Novara (NO)

Vincenzo Puleo - Medico chirurgo, specialista in Angiologia, ASL Torino (TO)

Simone Quaglino - Medico chirurgo specializzato Chirurgia Vascolare, Ospedale Mauriziano di Torino

Dott. Daniele Savio - Medico chirurgo, Specializzato in Radiagnostica, Direttore di Unità Operativa - S.S. Radiologia Vascolare ed interventistica dell'Ospedale San Giovanni Bosco di Torino (TO)

Franco Ribero - Medico chirurgo, specialista in Chirurgia vascolare, Libera professione, Torino

Fabiana Zandrino - Medico chirurgo, specialista in Chirurgia Vascolare, ASL Asti (AT)