

Calze elastiche nelle patologie venose: tipologie, indicazioni terapeutiche e corretta prescrizione

NOVITÀ 2007

Calze elastiche nelle patologie venose: tipologie, indicazioni terapeutiche e corretta prescrizione

Data: **14 dicembre 2007**

Docenti: **Edoardo Colombo**, angiologo,
Università degli Studi dell'Insubria, Como

Crediti ECM: Medici **6**;

Richiesti per Fisioterapisti e Tecnici ortopedici

Sede: **edi-ermes** - Viale Enrico Forlanini, 65 - 20134 Milano

Durata: un giorno, per un totale di 8 ore

Destinatari: Medici, Fisioterapisti, Infermieri,
Tecnici ortopedici

Numero max partecipanti: 50

Quota di iscrizione: 216 € (IVA inclusa)

La quota comprende: materiale didattico, valigetta o zainetto portadocumenti, attestato di partecipazione ed eventuali crediti ECM, *coffee break*.

La **edi-ermes** è lieta di offrire ai Partecipanti la colazione di lavoro.



6 crediti per Medici

Richiesti crediti per Fisioterapisti e Tecnici ortopedici



PROGRAMMA

Mattina

- Anatomia e fisiopatologia del sistema venoso
- Inquadramento delle malattie venose (classificazione CEAP)
- Evidenza cliniche sull'efficacia della prevenzione del tromboembolismo venoso mediante calza elastica
- Basi della terapia elastocompressiva
- Caratteristiche delle diverse tipologie di calza elastica

- Scelta della calza elastica sulla base della classificazione CEAP

Pomeriggio

- Lesioni da errata prescrizione o da errato posizionamento della calza elastica
- Linee-guida del *Compression Therapy Study Group* - CTG
- Prove pratiche:
 - Presa di misure arti inferiori
 - Applicazione del tutore elastico
- Test di valutazione ECM