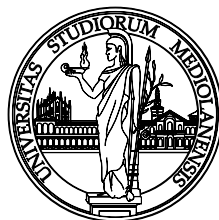




S.I.F.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI MILANO



CORSO LABORATORIO DI FLEBOLOGIA CLINICA ECO COLOR DOPPLER E TERAPIA (CON SESSIONI APPLICATIVE PRATICHE)

Programma

Gargnano sul Garda (Brescia)

3 - 4 - 5 ottobre 2013

Palazzo Feltrinelli



RAZIONALE DEL CORSO

Scopo del corso laboratorio di flebologia clinica è un aggiornamento professionale sulla diagnostica e sulla terapia flebologica. Le sedute scientifiche sono divise in due parti: una prima parte si terrà in aula e tratterà gli aspetti principali della flebologia con alcune lezioni. Nella seconda parte della seduta, la parte pratica, i corsisti verranno divisi in 6 gruppi e seguiranno i relatori ed altri esperti nell'esecuzione di quanto proposto dai docenti. Ogni gruppo avrà a disposizione un apparecchio eco color Doppler oppure i materiali per eseguire personalmente i bendaggi compressivi e le procedure terapeutiche. **La parte pratica è la parte centrale di questo corso laboratorio:** riguarderà l'esecuzione di un esame eco color Doppler venoso ed il mappaggio del reflusso, le tecniche del bendaggio e la corretta prescrizione di un tutore elastico terapeutico, la scleroterapia ecoguidata ed infine la medicazione delle ulcere venose o miste. La didattica a piccoli gruppi permette di affrontare non solo i problemi di esecuzione di quanto proposto nella parte teorica, ma di risolvere gli aspetti pratici e i dubbi sulle tecniche di esecuzione degli esami diagnostici e sulla manualità della pratica clinica flebologica. I corsisti avranno la possibilità di eseguire personalmente i bendaggi elastici multistrato, sia per la terapia dell'edema venoso, sia per la terapia dell'edema linfatico.

Programma

3 OTTOBRE POMERIGGIO

- 13.00** Registrazione dei partecipanti
13.30 Inaugurazione del corso
I Sessione: LA DIAGNOSTICA ECO COLOR DOPPLER VENOSA
Moderatori: G. Consiglio (Brescia), A. Tori (Busto Arsizio)
- 14.00** Anatomia e patologia. Il reflusso: il salto di compartimento
S. Ermini (Firenze)
- 14.15** Il settaggio dell'apparecchio per lo studio delle vene: angolo teta, "steering", PRF, piani di scansione
F. Annoni (Milano)
- 14.30** Il referto dell'esame patologico per trombosi venosa profonda e trombosi venosa superficiale
F. Annoni (Milano)
- 14.45** Come si esegue una cartografia venosa
S. Ermini (Firenze)
- 15.00** Evidence Base Medicine (EBM) in Flebologia: l'ora delle certezze
J. Ebner (Bolzano)
- 15.15** **PRESENTAZIONE DI FILMATI DI ESAMI ECO COLOR DOPPLER**
DISCUSSIONE APERTA SULLA INTERPRETAZIONE
Discussant: F. Annoni, H. Ebner, S. Ermini, V. Mattaliano, R. Piccioli, A. Tori, R. Torre, M. Viani
- reflusso nella grande safena, dalla valvola terminale
 - reflusso da collaterale ostiale con valvola terminale continente
 - reflusso da perforante di Dodd con safena prossimale indenne
 - neoangiogenesi: come eseguire l'esame e come valutarla
 - recidiva clinica dopo strip, dopo CHIVA, dopo laser, dopo scleroterapia
- 16.30** Discussione e conclusioni
- 17.00** **I Sessione applicativa con gli apparecchi, per gruppi, con i pazienti**
- il settaggio dell'apparecchio per lo studio delle vene
 - piani di scansione, valutazione del reflusso
 - esecuzione di una cartografia
- 18.30** Fine della sessione

4 OTTOBRE MATTINO

II Sessione: LE ULCERE. LA MEDICAZIONE. LA COMPRESSIONE: DAL BENDAGGIO ALLA CALZA ELASTICA

Moderatori: H. Ebner (Bolzano), R. Giorgi (Iseo)

- 09.00 Le ulcere venose. La tecnica del bendaggio multistrato a medio e ad alto "stiffness"**
V. Mattaliano (Lucca)
- 09.15 La medicazione. La copertura dell'ulcera. Colonizzazione batterica e infezione**
V. Mattaliano (Lucca)
- 09.30 Il tutore elastico terapeutico. Indicazioni e prescrizioni**
S. Serantoni (Prato)
- 09.45 Il linfedema. La terapia decongestiva manuale e il bendaggio**
F. Abbritti (Garbagnate Milanese)
- 10.00 Le novità nel mondo dei tutori e dei presidi**
Presentazione aperta
- 10.15 IL BENDAGGIO MULTISTRATO FLEBOLOGICO. TECNICA DI ESECUZIONE IN DIRETTA TV**
V. Mattaliano (Lucca)
- 10.45 Discussione e conclusioni**
- 11.30 II Sessione applicativa, per gruppi**
Laboratorio sulla verifica strumentale della compressione esercitata da bendaggio
Laboratorio sull'uso guidato dei diversi tipi di bende
Laboratorio sulle tecniche di bendaggio elastico e sulla prescrizione del tutore
Laboratorio di sclerosi eco-guidata
- 13.30 Fine della sessione**

4 OTTOBRE POMERIGGIO

III Sessione: LA SCLEROTERAPIA E LA TERAPIA LASER

Moderatori: G.B. Agus (Milano), R. Torre (Piacenza)

- 14.30 La scleroterapia della grande e della piccola safena. Guida all'uso della scleromousse**
L. Tessari (Peschiera del Garda)
- 14.45 La scleroterapia emodinamica (ESEC). Tecnica di esecuzione**
R. Piccioli (Crema)
- 15.00 La scleroterapia delle collaterali e delle teleangectasie**
S. Castagnoli (Pistoia)
- 15.15 TRATTAMENTO LASER DI COLLATERALI E TELEANGECTASIE IN DIRETTA TV**
A. Crippa (Lecco)
- 15.45 Discussione e conclusioni**
- 16.30 III Sessione applicativa, per gruppi**
Eco color Doppler venoso
Esecuzione di una cartografia
Laboratorio di sclerosi eco-guidata e di bendaggio per i partecipanti
- 18.30 Fine della sessione**

5 OTTOBRE MATTINO**IV Sessione: LA SCELTA DELLA TERAPIA PER LE VARICI**

Moderatori: F. Annoni (Milano), G. Consiglio (Brescia)

- 09.00 La diagnostica eco color Doppler e le premesse razionali di interruzioni, asportazioni e chiusure della safena e delle collaterali**
F. Annoni (Milano)
- 09.10 La chirurgia ablativa della grande safena. Mi convince perché...**
M. Viani (Milano)
- 09.20 La CHIVA. Mi convince perché...**
S. Ermini (Firenze)
- 09.30 Il laser endovasale. Lo uso perché...**
F. Zini (Parma)
- 09.40 Flebectomie e ASVAL quando...**
P. Casoni (Parma)
- 09.50 La scleroterapia e la decisione sull'uso della "mousse"**
L. Tessari (Peschiera del Garda)
- 10.00 La terapia medica periprocedurale e la prevenzione delle complicanze**
S. Serantoni (Prato)
- 10.10 Come tratterei questo paziente? ...io lo tratterei così**
Rispondono i relatori per la scelta tra strip, laser endovascolare, varicectomie, CHIVA, scleroterapia, farmaci, fitoterapia
- reflusso nella grande safena dalla valvola terminale nel tronco safenico
 - reflusso da collaterale ostiale con valvola safenica terminale continente
 - reflusso dalla grande safena in collaterale safenica al terzo prossimale di coscia
 - reflusso da perforante di coscia (Dodd) nel tronco della safena distale
 - reflusso nella piccola safena
 - trombosi della grande safena
- 11.45 Discussione e conclusioni**
- 12.00 Consegna del test di autovalutazione e successiva discussione collegiale delle risposte**
- 12.30 IV Sessione applicativa, per gruppi, con i pazienti**
- 13.30 Fine della sessione e chiusura del corso**

Docenti delle sessioni applicative

**F. Abbritti, F. Annoni, S. Castagnoli, A. Crippa, J. Ebner, S. Ermini,
V. Mattaliano, R. Piccioli, C. Sappino, L. Tessari, R. Torre**

SEDE DEL CORSO

Palazzo Feltrinelli - Via Castello, 3 - Gargnano sul Garda

LOCALITÀ

Gargnano sul Garda è sita sulla riva occidentale del lago di Garda, ricca di dimore costruite come Palazzo Feltrinelli da grandi famiglie milanesi e lombarde. La zona affascina dal punto di vista delle bellezze naturali. È altrettanto interessante dal punto di vista culturale: a pochi chilometri si trova il Vittoriale voluto ed eretto da Gabriele D'Annunzio, la cui visita è di grande interesse per capire attraverso i cimeli, le ricostruzioni e gli ambienti legati alle imprese militari, il gusto e la cultura di un'epoca di cui D'Annunzio fu uno dei personaggi creatori. A poca distanza si trovano altre belle località tra cui Gardone e Salò, coinvolte in uno dei periodi più drammatici della storia Italiana del '900. Palazzo Feltrinelli, dove si svolgerà il corso, fu dal 1943 la sede del Governo della Repubblica Sociale Italiana.

COME RAGGIUNGERE LA SEDE CONGRESSUALE

In auto: Autostrada Milano - Venezia, **uscita Brescia est**, seguire per Salò e poi proseguire fino a Gargnano sul Garda. Palazzo Feltrinelli è sito nel centro del Paese poco dopo la Darsena della piazzetta principale. Poche decine di metri dopo Palazzo Feltrinelli è possibile parcheggiare.

Non è comunque consigliabile utilizzare l'auto in Gargnano, visitabile tutta a piedi.

In treno: la stazione più vicina è quella di Desenzano del Garda. Si prosegue con autobus di linea.

Palazzo Feltrinelli di Gargnano



INFORMAZIONI GENERALI SUL CORSO

ISCRIZIONE

La partecipazione al Corso è riservata ai primi 80 iscritti.

La quota di iscrizione è di € 300,00 + IVA 21% e comprende:

- la partecipazione alle sedute teoriche e pratiche
- l'uso delle apparecchiature Color Doppler durante le sedute pratiche
- il certificato di partecipazione
- il volume dei supporti didattici cartacei delle relazioni
- coffee-break e lunch a buffet

Per iscriversi è necessario compilare la scheda allegata e inviarla alla Segreteria Organizzativa via fax o e-mail unitamente a copia del pagamento.

SEGRETERIA

La Segreteria Organizzativa sarà presente presso la Sede del Corso dalle ore 12.30 del 3 ottobre 2013 fino al termine dei lavori scientifici.

Responsabili Scientifici del Corso

Giovanni Consiglio

Via Lazzaretto, 42C - Brescia - Tel. 337.767727 - Fax 030.42006

Federico Annoni

Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei Trapianti
Università degli Studi di Milano

Fondazione IRCCS Cà Granda - Ospedale Maggiore Policlinico di Milano
Via F. Sforza, 35 - 20122 Milano - Tel. 02.55035842 - E-mail: federico.annoni@unimi.it

Segreteria organizzativa

FC EVENTI s.r.l.

Vicolo Posterla 20/2A - 40125 Bologna
Tel. 051.236895 - Fax 051.2916933 - E-mail: info@fc-eventi.com
www.fc-eventi.com