



S.I.F.L.

CORSO LABORATORIO DI ECO COLOR DOPPLER VASCOLARE

(CON SESSIONI APPLICATIVE PRATICHE)

Taormina

9 - 10 - 11 novembre 2017

Hotel Villa Diodoro



RAZIONALE DEL CORSO

Il corso laboratorio di eco color Doppler vascolare si pone la finalità di offrire un aggiornamento professionale sulla modalità di esecuzione e di interpretazione delle informazioni riguardanti i dati morfologici ed emodinamici forniti dall'esame Doppler, sia sui vasi epiaortici, che sull'aorta addominale e le arterie e le vene degli arti inferiori.

La parte pratica rappresenta il momento centrale di questo corso. Le sedute del corso sono articolate in due parti. Una prima parte tratterà con alcune lezioni gli aspetti clinici ed applicativi degli esami eco Doppler. Nella seconda parte delle sedute verranno proiettati sullo schermo della sala esami eseguiti in diretta, in un locale attiguo, a pazienti affetti dalle patologie trattate nelle lezioni teoriche.

Sarà possibile valutare in modo ottimale l'esecuzione dell'esame con la ripresa del medico operatore e del paziente. Parte dello schermo sarà occupato dal monitor dell'apparecchio Doppler, in modo da poter valutare i parametri morfologici, la mappa colori del flusso e la stima delle velocità con il Doppler pulsato.

Programma

09 NOVEMBRE POMERIGGIO

13.00 Registrazione dei partecipanti

13.30 Inaugurazione del corso

G. Navarra (Messina), P. Veroux (Catania)

I Sessione: LA FISICA DEGLI U.S. CHE È NECESSARIO CONOSCERE

Moderatori: C. Amato (Palermo), M. Di Salvo (Catania)

14.00 Frequenza, linea di vista, angolo teta e "steering". La seconda armonica

F. Annoni (Milano)

14.15 B-Mode. Lo studio della parete, della placca e del trombo

M. Cinquegrani (Messina)

14.30 Mappa a colori del flusso. Lo studio del flusso in una arteria ed in una vena

L. Di Pino (Catania)

14.45 Doppler pulsato. La valutazione della velocità di flusso nella arteria e nella vena

R. Parisi (Venezia)

15.00 Discussione

UPDATE SULLE INNOVAZIONI TECNOLOGICHE

I Sessione applicativa ESAMI ECO COLOR DOPPLER IN DIRETTA CON L'AULA

Discussant: L. Di Pino (Catania)

16.00 Esecuzione di un esame alla carotide. Misurazione del Complesso Intima Media con tecnica completamente computerizzata ("Quality IMT")

R. Parisi (Venezia)

16.30 Valutazione del flusso nella stenosi carotidea e dopo stent con i vettori di flusso ("Vector Flow")

F. Annoni (Milano)

17.00 Valutazione del flusso a bassa velocità nei parenchimi e nei vasi arteriosi e venosi ("Superb Microvascular Imaging")

B. Bonfiglio (Messina)

17.30 Discussione

18.30 Fine della sessione

10 NOVEMBRE MATTINO

II Sessione: I TRONCHI SOVRA AORTICI

Moderatori: A. Manganaro (Messina), N. Reina (Caltanissetta)

09.00 Valutare la placca e la stenosi: La valutazione della morfologia della placca e della % di stenosi. La qualità di flusso ed i parametri di velocità

L. Di Pino (Catania)

09.15 La vertebrale: stenosi, occlusioni e furti

A. Amato (Bologna)

09.30 L'eco color Doppler transcranico. L'esecuzione dell'esame

S. Rotondo (Messina)

09.45 I fattori di rischio. La terapia medica. Un aggiornamento

L. Costanzo (Catania)

10.00 TEA carotidea e terapia endovascolare. Un aggiornamento

C. Amato (Palermo)

10.15 Discussione

11.00 II Sessione applicativa. ESAMI ECO COLOR DOPPLER IN DIRETTA CON L'AULA

Discussant: R. Parisi (Venezia)

Docenti: Annoni (Milano), C. Mastrojeni (Messina), C. Zito (Messina)

– L'esame di un paziente operato di TEA carotidea

– L'esame di un paziente dopo terapia endovascolare. La valutazione dello stent

– L'esame eco color Doppler transcranico in un paziente con stenosi carotidea

– L'esame eco color Doppler transcranico con studio della pervietà del forame ovale

13.30 Fine della Sessione

10 NOVEMBRE POMERIGGIO

III Sessione: L'AORTA E LE ARTERIE DEGLI ARTI INFERIORI

Moderatori: G. Ardita (Catania), F. Spinelli (Roma)

14.30 L'aorta addominale e i suoi rami: criteri per valutare aneurismi e stenosi

A. Amato (Bologna)

14.45 Il paziente con aneurisma dell'aorta addominale: criteri di follow-up e scelta terapeutica convenzionale o endovascolare

F. Benedetto (Messina)

15.00 Lo studio delle arterie degli arti inferiori. Valutazione del paziente con ischemia critica

C. Vitale (Londra)

15.15 Terapia medica e trattamento chirurgico e/o endovascolare.

Il punto sulle indicazioni. Le linee guida.

G. Failla (Catania)

15.30 Le indicazioni e le informazioni ottenibili da TC, RM, Angiografia

M. Gaeta (Messina)

15.45 Discussione

17.00 III Sessione applicativa ESAMI ECO COLOR DOPPLER IN DIRETTA CON L'AULA

Discussant: F.P. Palumbo (Palermo)

Docenti: A. Amato (Bologna), E. Imbalzano (Reggio Calabria), N. Pipitò (Messina)

– L'esame dell'aorta addominale in paziente con aneurisma

– L'esame delle arterie degli arti inferiori in un paziente con ischemia critica

18.30 Fine della sessione

IV Sessione: LO STUDIO DELLE VENE

Moderatori: S. de Franciscis (Catanzaro), L. Leone (Siracusa)

09.00 Lo studio del paziente con sospetta trombosi venosa profonda: quale terapia. Un aggiornamento

G. Rosato (Londra)

09.15 CVC e trombosi della giugulare e della succlavia. Come fare la diagnosi e cosa fare del CVC dopo la diagnosi di trombosi.

F. Annoni (Milano)

09.30 La trombosi venosa superficiale non è una malattia innocua? Diagnosi e terapia. Un aggiornamento

R. Parisi (Venezia)

09.45 La sindrome post-trombotica: possibilità di prevenzione e terapia

A. Conti (Ferrara)

10.00 La malattia venosa cronica: lo studio dei reflussi e le scelte terapeutiche

B. Bonfiglio (Messina)

10.15 La terapia compressiva. Le novità dalla letteratura. Le linee guida

S. Serantoni (Firenze)

10.30 Discussione e conclusione

11.00 IV Sessione applicativa:

ESECUZIONE DI UN BENDAGGIO MULTISTRATO IN DIRETTA CON L'AULA.

I MATERIALI E LA TECNICA (*)

Docenti: G. Dipaola (Messina), C. Sappino (Torino)

ESAMI ECO DOPPLER IN DIRETTA CON L'AULA con discussione aperta

Discussant: B. Bonfiglio (Messina)

Docenti: F. Annoni (Milano), S. Carnazza (Messina),

R. Parisi (Venezia), L. Tatì (Messina)

- L'esame di un paziente con trombosi venosa profonda. CUS ed esame completo. Ho fatto diagnosi di trombosi. E ora che fare?
- L'esame di un paziente con trombosi venosa superficiale. Ho fatto diagnosi di trombosi. E ora che fare?
- L'esame di un paziente con reflusso safenico. Esecuzione di una cartografia e refertazione.

13.00 Consegna del test di autovalutazione

13.30 Fine del corso

(*) Relazione fuori dal programma ECM

Docenti delle sessioni applicative

**A. Amato, F. Annoni, S. Carnazza, G. Dipaola, E. Imbalzano,
C. Mastrojeni, R. Parisi, N. Pipitò, L. Tatì, C. Zito**

SEDE DEL CORSO

Hotel Villa Diodoro

Via Bagnoli Croci, 75 - 98039 Taormina (Messina)

LOCALITÀ

La natura è stata molto generosa con Taormina, che dal 300 a. C. ai giorni nostri è sempre stata considerata un luogo dalla bellezza divina. La fama corrisponde alla realtà.

La cittadina è a picco sul mare della costa ionica. Il clima è sempre temperato. Il panorama che abbraccia da una parte l'Etna e che si estende fino al mare di un profondo colore blu, ha sempre colpito i visitatori.

Il teatro greco, costruito in epoca ellenistica e rifatto poi dai Romani, ha dato una impronta di grande respiro culturale e sociale, che continua anche ai giorni nostri.

COME RAGGIUNGERE LA SEDE CONGRESSUALE

Taormina è a mezza strada fra Messina e Catania.

In aereo: L'aeroporto di Catania è collegato con molti altri aeroporti nazionali ed internazionali. Dall'aeroporto è possibile utilizzare l'autobus di collegamento diretto.

In auto: dall'uscita dell'autostrada che unisce Messina e Catania, si raggiunge la cittadina in pochi minuti di auto.

Hotel Villa Diodoro



INFORMAZIONI GENERALI SUL CORSO

ISCRIZIONE

La partecipazione al Corso è riservata ai primi 80 iscritti.

La quota di iscrizione è di € 427,00 Iva inclusa e comprende:

- la partecipazione alle sedute teoriche e pratiche
- il certificato di partecipazione
- il volume dei supporti didattici delle relazioni

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 9 novembre 2017 fino al termine dei lavori scientifici.

Responsabili Scientifici del Corso

Biagio Bonfiglio

Dipartimento delle Emergenze Università degli Studi di Messina

A.O.U. Policlinico G. Martino

Via Consolare Valeria 1 - 98125 Messina – Tel. 09.02212411 - E-mail: bbonfiglio@unime.it

Angela Conti

Responsabile linea di ricerca “Farmacologia in Flebolinfologia”

Università degli Studi di Ferrara - E-mail: cntngl@unife.it

Luigi Di Pino

Angiologia Medica. Azienda Ospedaliera Universitaria “Policlinico - Vittorio Emanuele II”

Via S. Sofia, 78 - 95123 Catania - E-mail: luigidipino@hotmail.it

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