

Informazioni Generali

Sede

Sessione Teorica (16 aprile)
Sala Biblioteca - Piano terra

Sessione Pratica (Durata 6 mesi con frequenza di 2 volte al mese)
Ambulatorio di Diagnostica Vascolare non invasiva - Cardiologia I Piano

Ente Ecclesiastico Ospedale Generale Regionale "F. Miulli"
Prov. Acquaviva-Santeramo Km 4,100 - Acquaviva delle Fonti, Bari

Iscrizione (IVA 22% esclusa)

Il Corso, a numero chiuso, è riservato a n. 10 partecipanti. L'iscrizione prevede una quota individuale di € 800,00 (IVA esclusa) e dà diritto alla partecipazione alle sessioni teorico pratiche, kit congressuale, attestato di partecipazione, coffee break e colazione di lavoro della sessione teorica.

Modalità di pagamento

Assegno bancario intestato a:
Centro Italiano Congressi CIC Sud
Bonifico Bancario intestato a:
Centro Italiano Congressi CIC Sud
Banco di Napoli - Bari
IBAN IT27S0101004015100000018667

(Si prega specificare causale del versamento e inviarne copia alla Segreteria Organizzativa)

Accreditamento ECM

L'evento formativo è rivolto a 10 Medici Chirurghi specialisti in Cardiologia, Medicina Interna e Medici di Medicina Generale e ha ottenuto n. 50 crediti formativi ECM. Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM e relativo invio dell'attestato è obbligatorio:

- aver preso parte all'intero evento formativo (100% del monte ore totale)
- aver compilato la documentazione in ogni sua parte
- aver superato la verifica di apprendimento

Il Partecipante è tenuto inoltre a rispettare l'obbligo di reclutamento diretto fino ad un massimo di 1/3 dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento (2012/2014).

Gli attestati ECM saranno inviati via email a seguito della verifica dell'apprendimento.

Segreteria Organizzativa
e Provider ECM



CENTRO ITALIANO CONGRESSI CIC

Viale Escrivà 28 - 70124 Bari - Tel. 080/5043737 - Fax 080/5043736 - E-mail: info@cicsud.it - www.cicsud.it

2015 VASCULAR
EVENT



Ente Ecclesiastico
Ospedale Generale Regionale
"F. Miulli"

CORSO TEORICO-PRATICO DI CLINICA, DIAGNOSTICA ULTRASONOGRAFICA E TERAPIA NELLA PATOLOGIA ARTERIOSA E VENOSA

Responsabile Scientifico
Giuseppe Galgano

N. 50
crediti
ECM

Acquaviva delle Fonti
Aprile-Novembre 2015

Ente Ecclesiastico
Ospedale Generale Regionale "F. Miulli"

Antonio Calabrese - L'albero delle mele

Y

Dott. Antonio Cardinale

U.O. di Cardiologia
Ospedale "Santa Maria delle Grazie", Matera

Dott. Francesco Ciccirillo

U.O. di Cardiologia
Azienda Ospedaliera "Vito Fazzi", Lecce

T

Prof. Marco Matteo Ciccone

Istituto di Cardiologia
Dipartimento della Emergenza e Trapianti d'Organo (DETO)
Università degli Studi "Aldo Moro", Bari

L

Prof. Giovanni Colacchio

U.O.C. Chirurgia Vascolare ed Endovascolare
Ente Ecclesiastico - Ospedale Generale Regionale "F. Miulli"
Acquaviva delle Fonti, Bari

Prof. Innocente Cataldo Galeandro

Dipartimento di Scienze Cardio Vascolari e Respiratorie
Università La Sapienza di Roma
Ambulatorio di Chirurgia Vascolare - ASL Taranto

U

Dott. Giuseppe Galgano

U.O.C. di Cardiologia e UTIC
Ente Ecclesiastico - Ospedale Generale Regionale "F. Miulli"
Acquaviva delle Fonti, Bari

C

Dott. Giuseppe Grimaldi

U.O.C. di Cardiologia e UTIC
Ente Ecclesiastico - Ospedale Generale Regionale "F. Miulli"
Acquaviva delle Fonti, Bari

Dott. Vincenzo Inchingolo

U.O. di Neurologia
IRCCS "Casa Sollievo della Sofferenza", San Giovanni Rotondo

A

Dott. Andrea Portoghese

U.O.S.D. Ecograf. Internistica ed Ecointerventista
Ente Ecclesiastico - Ospedale Generale Regionale "F. Miulli"
Acquaviva delle Fonti, Bari

F

Dott.ssa Annapaola Zito

Istituto di Cardiologia
Dipartimento della Emergenza e Trapianti d'Organo (DETO)
Università degli Studi "Aldo Moro", Bari

Giovedì 16 aprile

Sala Biblioteca

Ore 8.30 Registrazione dei partecipanti

I SESSIONE

La valutazione del danno d'organo nel paziente iperteso e vasculopatico

Vasculopatia Carotidea

- **9.00** La funzione endoteliale e lo spessore intima-media
M.M. Ciccone, A. Zito
- **9.30** La placca e la stenosi carotidea
F. Ciccirillo
- **9.50** Vertebrale e Succlavia: stenosi, furto
G. Grimaldi
- **10.10** L'ecocolordoppler transcranico: lo studio basale; la ricerca di shunt intracardiaci. Lo studio del sistema arterioso e venoso cerebrale: aspetti morfologici ed emodinamici
V. Inchingolo
- **10.30** La terapia medica ed interventistica
F. Ciccirillo
- **10.50** Discussione
- **11.10** Coffee break

Arteriopatia Periferica

- **11.30** Esame ecocolordoppler dell'aorta addominale
A. Portoghese
- **11.50** Esame ecocolordoppler delle arterie renali e viscerali
A. Portoghese
- **12.10** Esame ecocolordoppler delle arterie degli arti inferiori
G. Galgano
- **12.30** L'arteriosclerosi: follow-up, studi di intervento. Valutazione post by-pass e post-PTA-stenting
G. Colacchio
- **12.50** La terapia medica
G. Galgano
- **13.10** Discussione
- **13.30** Colazione di lavoro

Giovedì 16 aprile

Sala Biblioteca

II SESSIONE

Insufficienza Venosa Cronica e TVP: Diagnosi e Terapia

- **14.30** Fondamenti in ultrasonografia del circolo venoso superficiale e profondo
G. Galgano
- **15.00** La mappa emodinamica bidimensionale e tridimensionale ECD del Sistema Venoso Superficiale
I.C. Galeandro
- **15.30** Aspetti ultrasonografici della trombosi venosa profonda e della sindrome post-trombotica
G. Galgano
- **16.00** La terapia farmacologica e fisica
A. Cardinale
- **16.30** Ipertensione arteriosa polmonare: strategie terapeutiche
G. Galgano
- **17.00** Dalla TVP alle forme post-tromboemboliche: diagnosi e terapia
G. Galgano
- **17.30** Discussione
- **18.00** Chiusura lavori sessione teorica

Martedì 12/26 maggio

Ambulatorio di Diagnostica vascolare non invasiva
Cardiologia

Martedì 16/30 giugno

Martedì 7/21 luglio

Martedì 15/29 settembre

Martedì 13/27 ottobre

Martedì 10/24 novembre

Esecuzione diretta dei partecipanti ad attività pratiche su pazienti con sindromi vascolari arteriose venose

Discussione dei risvolti metodologici tecnici, clinici e terapeutici dei casi esaminati

TUTORS: I.C. Galeandro, G. Galgano, G. Grimaldi

ore 15.00 - 19.00

- Esame ultrasonografico arterioso e venoso con realizzazione di referti codificati secondo linee guida nazionali ed internazionali mediante utilizzo di apparecchiature di ultima generazione dedicate al vascolare su pazienti selezionati per patologia
- Realizzazione di mappe emodinamiche tridimensionali su supporto digitale nel paziente con Malattie Venose Croniche
- Esame ECD Transcranico: preparazione del paziente, esecuzione dell'esame, refertazione ed interpretazione dei risultati
- Approccio Diagnostico al paziente con Ipertensione Arteriosa e Vasculopatia: screening e follow-Up