

FACULTY

Dott. Carlo Campanelli - ICS Maugeri Istituto di Bari, IRCCS

Dott.ssa Rosa Carbonara - ICS Maugeri Istituto di Bari, IRCCS

Dott. Adriano De Santis - ICS Maugeri Istituto di Bari, IRCCS

Dott.ssa Delia De Santis - ICS Maugeri Istituto di Bari, IRCCS

Dott. Guido Giovannetti - ICS Maugeri Istituto di Bari, IRCCS

Dott.ssa Maria Silvia Lattarulo - ICS Maugeri Istituto di Bari, IRCCS

Dott. Andrea Passantino - ICS Maugeri Istituto di Bari, IRCCS

Dott.ssa Caterina Rizzo - ICS Maugeri Istituto di Bari, IRCCS

Attestato di Partecipazione

Al termine dei lavori sarà rilasciato l'attestato di partecipazione agli Iscritti che ne faranno richiesta presso il desk della Segreteria Organizzativa.

Segreteria Organizzativa

Via di Panico, 54 - 00186 Roma
Tel. 066 861 458 - 388 928 6255
eventi@businessvalue.it
b.value@businessvalue.it



Segreteria Organizzativa

Dott. Andrea Passantino
Direttore del Reparto di Cardiologia Riabilitativa
ICS Maugeri Istituto di Bari, IRCCS

CORSO TEORICO-RESIDENZIALE L'ecocolordoppler arterioso nella pratica clinica

INFORMAZIONI GENERALI

Sede del Convegno

Istituto Maugeri IRCCS Bari
Via Generale Nicola Bellomo, 73/75 - 70124 Bari BA

Iscrizione

La partecipazione al Convegno è gratuita ed è rivolta alla professione di Medico Chirurgo (discipline: Medicina Interna, Cardiologia, Geriatria, Endocrinologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia) nel numero massimo di 15 partecipanti.

La scheda di iscrizione (disponibile all'indirizzo <https://www.businessvalue.it/maugeribari2024/>), debitamente compilata, dovrà essere inviata all'indirizzo email: eventi@businessvalue.it

Le domande di iscrizione saranno accettate in ordine di arrivo.

E.C.M.

L'evento è inserito nel programma Educazione Continua in Medicina secondo i termini vigenti ed è parte del piano formativo 2024 di Business Value, Provider riconosciuto da Age.Na.S. con il numero 1215. L'evento n. 406750 ha ottenuto n. 15,1 crediti formativi.

Il rilascio della certificazione E.C.M. è subordinato alla partecipazione all'intero programma formativo e alla verifica dell'apprendimento.

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

sanofi



Istituto Maugeri IRCCS Bari
Via Generale Nicola Bellomo, 73/75
70124 Bari BA

11-12
Aprile
2024

Le malattie cardiovascolari rappresentano la principale causa di morbilità e mortalità nei paesi occidentali.

Una puntuale stratificazione del rischio cardiovascolare consente l'implementazione delle misure ottimali di prevenzione secondaria.

Lo studio dei vasi arteriosi, mediante ecocolordoppler, è il metodo di riferimento per individuare il carico aterosclerotico dei vasi arteriosi, identificando ispessimento mio-intimale, presenza di placche e le loro conseguenze emodinamiche.

L'esame ecodoppler arterioso rappresenta, quindi, un imprescindibile ausilio per il medico nella valutazione del rischio aterotrombotico, in particolare in pazienti che presentano dislipidemia, sindrome metabolica e diabete mellito.

Nel presente corso, le lezioni teoriche introdurranno alla corretta stratificazione del rischio cardiovascolare, con particolare attenzione a popolazioni speciali, all'implementazione della terapia delle dislipidemie ed in generale del rischio aterotrombotico e alla tecnica di esecuzione di esami ecocolordoppler del distretto arterioso.

Oltre alle lezioni frontali, i discenti parteciperanno a sessioni pratiche di esecuzione di esami ecodoppler vascolari ed a sessioni interattive di discussione di casi clinici, in cui verranno integrate le informazioni cliniche con i risultati degli esami ecodoppler effettuati.

14:00 Registrazione partecipanti

14:30 Presentazione
Andrea Passantino

14:40 - 16:00

PRIMA SESSIONE PLENARIA

Moderatori: Carlo Campanelli, Delia De Santis

14:40 La valutazione del rischio cardiovascolare: utilità dello studio dell'aterosclerosi subclinica
Andrea Passantino

15:00 L'ottimizzazione della terapia ipolipemizzante
Rosa Carbonara

15:20 L'ecocolordoppler nello studio dei vasi sovraortici
Caterina Rizzo

15:40 Discussione

16:00 Coffe break

16:20 - 18:00

SECONDA SESSIONE PLENARIA

Moderatori: Maria Silvia Lattarulo, Caterina Rizzo

16:20 La gestione della terapia antiaggregante/anticoagulante: la valutazione combinata, dal rischio trombotico a quello emorragico
Carlo Campanelli

16:40 La terapia medica del paziente con malattia aterosclerotica degli arti inferiori
Maria Silvia Lattarulo

17:00 La malattia aterosclerotica dell'aorta
Delia De Santis

17:20 L'ecocolordoppler nello studio della aterosclerosi degli arti inferiori
Adriano De Santis

17:40 Discussione

18:00 Conclusione prima giornata

08.45 Registrazione partecipanti

09:00 Debriefing e feedback sugli argomenti trattati nella giornata precedente
Conduce Andrea Passantino

I partecipanti vengono divisi in due gruppi: gruppo A e gruppo B

9:30 - 11:00 | Attività pratica negli ambulatori dedicati:

• GRUPPO A

Esecuzione esami ecocolordoppler vascolare arterioso dei tronchi sovraortici
Tutor Caterina Rizzo

• GRUPPO B

Esecuzione esami ecocolordoppler vascolare arterioso arti inferiori
Tutor Adriano De Santis

11:00 Coffe break

11:30 - 13:00 | Attività pratica negli ambulatori dedicati:

• GRUPPO A

Esecuzione esami ecocolordoppler vascolare arterioso arti inferiori
Dott.ssa Rosa Carbonara

• GRUPPO B

Esecuzione esami ecocolordoppler vascolare arterioso dei tronchi sovraortici
Tutor Guido Giovannetti

13:00 Pausa pranzo

14:00 - 17:00 | Discussione interattiva
Conducono Andrea Passantino, Caterina Rizzo

Focus on:

Studio aterosclerosi subclinica e stratificazione del rischio
Ottimizzazione terapia ipolipemizzante
Gestione terapia antiaggregante/antitrombotica in pazienti complessi
Utilità ecodoppler arterioso nel definire il percorso diagnostico-terapeutico

17:00 Take home message
Andrea Passantino

17:30 Fine lavori e compilazione questionario di apprendimento