

INFORMAZIONI GENERALI

FAD sincrona

In diretta dagli studi di TRM network

Iscrizione

L'iscrizione è gratuita.

La domanda di adesione, accettata in ordine cronologico di arrivo, dovrà essere effettuata online collegandosi al sito www.meeting-planner.it, sezione "Calendario eventi".

ECM (ID evento n. 340609)

Il Provider ha assegnato all'evento n. 4,5 crediti.

L'evento è rivolto a Medici chirurghi.

Specializzazioni mediche accreditate: Cardiologia, Chirurgia Vascolare, Angiologia, Medicina Interna, Endocrinologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Neurologia e Medicina Generale (Medico di Famiglia).

Si rende noto che ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi ECM e relativo invio dell'attestato è obbligatorio:

- aver preso parte all'intero evento formativo
- aver superato il questionario di valutazione ECM (score di superamento: 75%).

Il Partecipante è tenuto a rispettare l'obbligo di reclutamento diretto fino ad un massimo di 1/3 dei crediti formativi ricondotti al triennio di riferimento (2020-2022). Non sono previste deroghe a tali obblighi.

Obiettivo formativo di sistema

APPLICAZIONE NELLA PRATICA QUOTIDIANA DEI PRINCIPI E DELLE PROCEDURE DELL'EVIDENCE BASED PRACTICE (EBM-EBN-EBP) (1)

Caratteristiche dispositivi tecnologici

PC/LAPTOP/MAC

Browser consigliato: GOOGLE CHROME

Provider e Segreteria Organizzativa



MEETING PLANNER

Provider ECM Nazionale. Accreditato n. 2516

Via Divisione Paracadutisti Folgore, 5 - 70125 BARI

TEL. 080.9905360 - FAX 080.9905359 - 080.2140203

E-mail: info@meeting-planner.it - www.meeting-planner.it

UNI EN ISO 9001:2015



SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ CERTIFICATO

CERTIFICAZIONE N. 16711

Con la sponsorizzazione non condizionante di

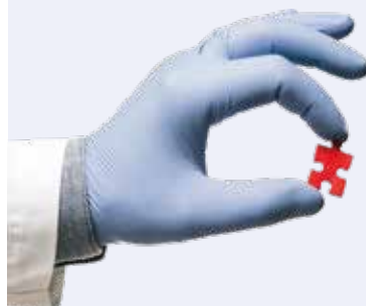


Aterosclerosi multidistrettuale

Il trattamento antitrombotico
appropriato
alla luce delle evidenze

Responsabile Scientifico: Dott. Pasquale Caldarola

FAD Sincrona
22 febbraio 2022



RAZIONALE

Nella maggioranza dei casi la Coronaropatia (Coronary Artery Disease, CAD) e l'arteriopatia periferica (Peripheral Artery Disease, PAD) sono legate prevalentemente a patologie vascolari aterosclerotiche e causano ogni anno nel mondo la morte di circa 18 milioni di persone (31% di tutte le cause di morte).

Tra i fattori di rischio per PAD ci sono l'età superiore ai 65 anni, o inferiore se presenti fattori di rischio cardiovascolare quali fumo, obesità, diabete, ipertensione o familiarità. Nel mondo si calcola che ne siano affetti più di duecento milioni di pazienti; inoltre, rappresenta un importante predittore di eventi cardiovascolari maggiori.

Un nuovo paradigma terapeutico, l'associazione rivaroxaban/ASA a basso dosaggio ha migliorato l'*outcome* riducendo significativamente gli eventi cardiovascolari maggiori tra cui mortalità per cause cardiovascolari, infarto o ictus e amputazioni in pazienti con coronaropatia e/o arteriopatia periferica cronica.

PROGRAMMA

I SESSIONE

Moderatore e conduttore: **Pasquale Caldarola (Bari)**

- 15.00 Introduzione
Furio Colivicchi (Roma)
- 15.10 Aspetti fisiopatologici
Pietro Scicchitano (Altamura)
- 15.20 Aspetti epidemiologici
Marco Matteo Ciccone (Bari)
- 15.30 I sintomi sospetti
Gabriella Ricci (Bari)
- 15.40 Un approccio strumentale semplice al paziente con malattia vascolare periferica
Marco Sassara (Bari)
- 15.50 Ricercare l'ischemia o le lesioni aterosclerotiche?
Claudio Cuccia (Brescia)
- 16.00 Discussione sui temi precedentemente trattati
Giangiuseppe Dalena (Putignano)
Alessandro De Santis (Corato)
Francesco Massari (Altamura)
Onofrio Rossi (Monopoli)
- 16.20 **L'esperienza di pazienti affetti da malattia aterosclerotica multidistrettuale**

II SESSIONE

Moderatore e conduttore: **Pasquale Caldarola (Bari)**

- 16.30 Il ruolo prognostico del diabete
Leonardo De Luca (Roma)
- 16.40 I limiti delle terapie tradizionali
Domenico Gabrielli (Roma)
- 16.50 Approccio terapeutico innovativo
Marino Scherillo (Benevento)
- 17.00 Il ruolo del chirurgo vascolare
Giuseppe Natalicchio (Bari)
- 17.10 Aspetti organizzativi: il follow up del paziente con CAD ad alto rischio
 - Ruolo del cardiologo ospedaliero
Pierangelo Basso - Vincenzo Palumbo (Bari)
 - Ruolo del cardiologo territoriale
Adele Lillo (Bari)
- 17.40 Discussione sui temi precedentemente trattati
Vincenzo Bonfantino (Bari), Dario Grande (Terlizzi)
Francesco Lisi (Molfetta), Claudio Paolillo (Corato)
- 18.00 Chiusura dei lavori
Verifica apprendimento con questionario ECM