



FAD ASINCRONA

LA CORRETTA GESTIONE DELLE PATOLOGIE CARDIOVASCOLARI AI GIORNI NOSTRI

dal 17 al 31/12/2020

Responsabile scientifico

P. Tamarro

Riferimenti ECM

Medico Chirurgo

(Cardiologia - Medicina di accettazione e d'Urgenza -
Medicina generale (medici di famiglia), Medicina interna);

Farmacisti

(Farmacia Ospedaliera; Farmacia Territoriale)

N. ECM 6331-309187

Nr. Crediti 4

Area Formativa

Acquisizione competenze di sistema

Obiettivo Nazionale: 2

Linee Guida-Protocolli e Procedure

Con il contributo non condizionante di:



Provider e Segreteria Organizzativa



Centro Direzionale Isola E3 - 80143 Napoli
tel. 081.7879520 (int. 4)
congressi@ecmnetwork.it
www.ecmnetwork.it

I Sessione: Dislipidemie

Introduzione I Sessione

G. Santoro, A. Cerciello

L'importanza del tempo nel raggiungimento del target di LDL

V. Martino

Fin dove ci si può spingere nella riduzione dei valori di LDL e per quanto tempo?

L. Landolfi

Non c'è placca senza colesterolo: LDL-C da fattore di rischio a fattore causale la malattia aterosclerotica

G. Di Micco

È possibile intervenire sulla placca aterosclerotica?

M. Capasso

Conclusioni prima sessione

S. D'Angelo, A. Alfieri

RAZIONALE SCIENTIFICO

Le patologie CV rappresentano la principale causa di morte nel mondo moderno. Nonostante gli straordinari sforzi profusi dalla ricerca scientifica che ha approfondito la conoscenza dei meccanismi di azione patogenetici e migliorato la prognosi del paziente cardiopatico, resta ancora aperta la questione legata alla governance della cronicità. La rete ospedaliera gestisce ormai brillantemente la fase "acuta" della patologia, mentre il management della cronicità, per sua natura sviluppantesi sul lungo periodo, merita una più attenta rivalutazione. Infatti, essa rappresenta una moderna sfida ad alta priorità per i Servizi Sanitari Regionali. Questa condizione richiede una scala di valutazione multidimensionale che coinvolge ospedale e territorio oltre che il paziente stesso.

In questo scenario suscitano grande interesse le molteplici novità cliniche e farmacologiche riguardanti il trattamento delle Dislipidemie e della Fibrilla-

II Sessione - Personalizzazione della terapia Anticoagulante

Introduzione II Sessione

P. Tammaro

Evidenze della terapia anticoagulante in pazienti anziani

U. Malgeri

Evidenze della terapia anticoagulante in pazienti con insufficienza renale cronica

L. Morelli

Evidenze della terapia anticoagulante in pazienti ad elevato rischio di sanguinamento

C. Saulino

Evidenze della terapia anticoagulanti in pazienti fibrillanti con sindrome coronarica acuta candidati a PCI

L. Irace

Conclusioni seconda sessione

G. De Cicco, V. Martino

zione Atriale, continuo oggetto di attenzione delle principali società Scientifiche internazionali, i cui dettami faticano a trovare applicazione nella realtà clinica quotidiana, per impedimenti regolatori locali.

Appare quindi evidente la necessità di un approccio congiunto e coerente per la gestione di queste patologie da parte degli operatori sanitari. Tale approccio troverà fondamento su strategie terapeutiche sinergiche utili a garantire abilità prescrittive in linea con le più recenti e valide evidenze scientifiche, oltre che sulla serrata collaborazione tra specialisti cardiologi ospedalieri e ambulatoriali.

Scopo del congresso è condividere le più recenti acquisizioni fornite dalle pubblicazioni dei congressi internazionali al fine di declinarle al meglio nella pratica clinica quotidiana.

Tipologia Corso: Corso ECM-FAD.

Accesso al Corso: l'iscrizione è gratuita e libera. L'accesso al corso avverrà in maniera diretta e dopo la registrazione alla nostra piattaforma e-learning, <https://www.ecmnetwork-fad.it> (registrati). Inserire la propria username e password nel LOGIN, conseguentemente il discente accederà al corso ed ai moduli del corso.

Metodologia didattica e regolamento: il corso è strutturato in lezioni didattiche (FAD e-learning, in modalità asincrona) che prevedono la visualizzazione di diapositive su piattaforma web di e-learning che consente l'acquisizione progressiva degli item formativi. Il corso è composto da due moduli costituito da più capitoli. Dopo aver effettuato la frequenza su tutti i moduli è obbligatoria la compilazione del questionario per la valutazione e dell'apprendimento. L'erogazione dei crediti ECM è subordinata alla frequenza di tutti i moduli formativi ed alla verifica dell'apprendimento con raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette. Il limite massimo di ripetizioni della prova di verifica è stato stabilito nel numero di 5 tentativi, con doppia randomizzazione.

La generazione dell'attestato ECM è subordinata al superamento del questionario di apprendimento e alla compilazione della scheda di valutazione dell'evento FAD.

L'evento formativo FAD può essere svolto attraverso l'utilizzo di:

- Hardware: Pentium 2 o equivalente e almeno 256 MB di RAM
- Sistema Operativo: Microsoft Windows XP o superiore / Apple Mac OS X 10.2.x o superiore
- Browser WEB: Internet Explorer 8 e successivi / Firefox 5 e successivi / Safari 5 e successivi / Google Chrome
- Adobe Reader
- Scheda Audio, cuffie o casse audio
- Tastiera, mouse e monitor
- Connessione ad Internet (UMTS O ADSL)