

CARDIOARITMOLOGIA E TELEMEDICINA

CORSO WEBINAR

28 ottobre
4 novembre
2020

FACULTY

Fabrizio Ammirati, Ospedale G.B. Grassi, Ostia (Rm)
Nadia Aspromonte, Policlinico Universitario Agostino Gemelli, Roma
Antonello Castro, Ospedale Sandro Pertini, Roma
Tiziana Chiriaco, Regione Lazio
Furio Colivicchi, Ospedale S. Filippo Neri, Roma
Ermenegildo De Ruvo, Policlinico Casilino, Roma
Pietro Francia, Az. Ospedaliera S. Andrea, Roma
Kol Amir, Ospedale Di Rieti
Carlo Lavalle, Policlinico Universitario Umberto I, Roma
Karim Mahfouz, Policlinico Tor Vergata, Roma
Massimo Morosetti, Ospedale G.B. Grassi, Ostia (Rm)
Maria Lucia Narducci, Policlinico Universitario Agostino Gemelli, Roma
Giuseppe Pajes, Ospedale Dei Castelli, Ariccia
Claudio Pandozi, Ospedale S. Filippo Neri, Roma
Augusto Pappalardo, Az. Ospedaliera S. Camillo Forlanini, Roma
Gemma Pelargonio, Policlinico Gemelli, Roma
Francesco Perna, Policlinico Gemelli, Roma
Carlo Pignalberi, Ospedale S. Filippo Neri, Roma
Marco Rebecchi, Policlinico Casilino, Roma
Renato Pietro Ricci, Ospedale S. Filippo Neri, Roma
Maurizio Russo, Ospedale S. Filippo Neri, Roma
Luca Santini, Ospedale G.B. Grassi, Ostia (Rm)
Stefano Strano, Az. Ospedaliera Universitaria Policlinico Umberto I, Roma
Federico Turreni, Ospedale Sandro Pertini, Roma
Francesco Vetta, Ospedale Israelitico, Roma
Lorenzo Maria Zuccaro, Ospedale S. Giovanni Calibita Fatebenefratelli, Roma

PROGRAMMA SCIENTIFICO

I GIORNATA — 28 OTTOBRE 2020

■ 17.45

APERTURA DEL CONGRESSO

■ 18:00 | 19:00

LA GESTIONE DELLO SCOMPENSO CARDIACO IN REMOTO

MODERATORI: *N. Aspromonte, T. Chiriaco*

Arni e insufficienza renale, quali confini terapeutici.

M. Morosetti

Timing impianto di CRT-CRTD in funzione della terapia farmacologica con ARNI.

C. Pignalberi

Predire lo scompenso acuto con la telemedicina nel paziente portatore di device, i diversi algoritmi.

K. Mahfouz

E' utile una rete "digitale" ospedale-territorio per il paziente con scompenso.

A. Kol

■ 19:00 | 20:00

PREVENZIONE STROKE NEL PAZIENTE CON FIBRILLAZIONE ATRIALE CON TELEMEDICINA

MODERATORI: *F. Colivicchi, G. Pajes*

L'importanza di monitorare la funzione renale nel paziente con FA e comorbidità in politerapia.

F. Vetta

Il difficile accesso ai NAO del paziente con FA valutato sul territorio.

M. Rebecchi

La diagnosi opportunistica della FA nell'era delle APP e degli smart watch.

L. Zuccaro

Siamo sicuri che il paziente cui prescriviamo la terapia anticoagulante sia stato ben informato? Le domande più frequenti e come rispondere.

S. Strano

II GIORNATA — 4 NOVEMBRE 2020

■ 18:00 | 19:00

DEVICES, TECNICHE INNOVATIVE E CONTROLLO REMOTO

MODERATORI: *G. Pelargonio, R. Ricci*

Quando la soluzione è... il Pacemaker Leadless

F. Perna

Quando la soluzione è... il defibrillatore sottocutaneo

P. Francia

Quando la soluzione è... la stimolazione hissiana

A. Castro

Quando la soluzione è... il life vest

E. De Ruvo

■ 19:00 | 20:00

AIAC LAZIO 2020: COME SFRUTTARE LA DIGITALIZZAZIONE IN MEDICINA PER IMPLEMENTARE L'ACCESSO ALLE PROCEDURE COMPLESSE

MODERATORI: *M. Russo - C. Lavalle*

L'ablazione della fibrillazione atriale

C. Pandozi

L'ablazione tv e la gestione dello storm aritmico

F. Turreni

L'estrazione di elettrocaterteri

M.L. Narducci

Rmn cardiaca: accessibilità alla metodica

A. Pappalardo

CARDIOARITMOLOGIA E TELEMEDICINA

CORSO WEBINAR

INFORMAZIONI GENERALI

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Fabrizio Ammirati, Luca Santini

COMITATO SCIENTIFICO

il Consiglio Direttivo Regionale AIAC Lazio (Luca Santini, Gianluigi Bencardino, Giuseppe Bruni, Massimiliano Campoli, Filippo Cauti, Piergiuseppe De Girolamo, Danilo Ricciardi)

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA - PROVIDER ECM (ID 4798)

MIDI 2007 SRL

Viale Luca Gaurico, 91/93 – 00143 Roma
Tel. 06.39733859 – info@midi2007.it – www.midi2007.it

FRUIZIONE DEL CORSO: MODALITA' SINCRONA WEBINAR

Si potrà inviare la richiesta di iscrizione fino a 2 giorni prima dell'evento. Se idoneo al corso, si riceverà il link e i codici di accesso dal quale si potrà accedere nel giorno e nell'orario previsto dal Webinar.

Il programma utilizzato da questa piattaforma per i webinar è "ZOOM".

Per coloro che hanno già l'applicazione ZOOM scaricata sul proprio computer → Il webinar si attiverà automaticamente.

Per coloro, invece, che non hanno ancora installato ZOOM, si aprirà la schermata dove poter effettuare il download.

Ricordiamo che ai fini dell'acquisizione dei crediti ECM, l'evento va seguito per intero, quindi partecipando ad entrambe le giornate previste dal programma.

Interazione durante l'evento sincrono (webinar):

Durante il webinar, generalmente, i partecipanti non possono intervenire. Soltanto alla fine del webinar, o ove diversamente previsto dalla tipologia di evento formativo, sarà possibile inviare tramite chat delle domande scritte. Al termine delle due giornate è possibile richiedere all'indirizzo mail info@midi2007.it l'attestato di partecipazione al corso.

MODALITÀ DI ACQUISIZIONE DEI CREDITI ECM:

Al termine dell'evento arriverà all'indirizzo email segnalato nella scheda di iscrizione, il questionario di apprendimento e il test della qualità percepita. La verifica di apprendimento consiste in un test a risposta multipla, composto di n. 12 domande, ogni domanda con 4 risposte, di cui soltanto 1 corretta. Per superare il test sarà necessario rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande previste.

ID ECM: 4798/ 293751 – Crediti assegnati: 4

L'attestato ECM, con i crediti acquisiti, arriverà all'indirizzo email segnalato nella scheda anagrafica nelle settimane successive.

ECM - EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

L'evento è stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua con Obiettivo formativo di processo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e Riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3)

Per le seguenti Figure Professionali:

- MEDICO CHIRURGO: CARDIOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; GENETICA MEDICA; GERIATRIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA INTERNA; MEDICINA DELLO SPORT; NEUROLOGIA; CHIRURGIA VASCOLARE; ANESTESIA E RIANIMAZIONE; FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA; LABORATORIO DI GENETICA MEDICA; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA); MEDICINA DEL LAVORO E SICUREZZA DEGLI AMBIENTI DI LAVORO; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); CONTINUITÀ ASSISTENZIALE; DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO OSPEDALIERO; ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI DI BASE;
- INFERMIERE

Per un numero massimo di 100 partecipanti.

Oltre tale numero e per professioni/discipline differenti da quelle accreditate, non sarà possibile rilasciare i crediti formativi. Si precisa che i crediti verranno erogati a fronte di una partecipazione del 90% ai lavori scientifici e del superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.

Non è prevista una quota di iscrizione.

Iscrizione obbligatoria sul sito

www.midi2007.it – Eventi – Cardioaritmologia e Telemedicina

