

CLICCA QUI PER ISCRIVERTI



CORSO SU
**Fibrillazione
atriale ed
elettroporazione**

14 FEBBRAIO 2023

PROGRAMMA

8:30

Iscrizione al corso

8:45

Introduzione

*Prof. **Ciro Indolfi***

Direttore Scuola di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Cardiovascolare, Università Magna Graecia - Direttore U.O. Cardiologia-Emodinamica UTIC, AOU Policlinico Mater Domini", Catanzaro

Saluti

*Prof. **Antonio Curcio***

*Dott. **Giuseppe Santarpia***

*Dott.ssa **Letizia Rosa Romano***

*Dott. **Francesco Passafaro***

*Dott. **Pierangelo Calvelli***

*Dott. **Giovanni Ferro***

*Dott. **Biagio Malizia***

*Dott. **Giuseppe Scalzi***

*Dott.ssa **Florinda Maria Augusto***

*Dott. ssa **Serena Serratore***

*Dott.ssa **Nicole Carabetta***

*Dott.ssa **Alessandra Panarello***

9:00 - 9:10

Epidemiologia e pattern di fibrillazione atriale

*Dott.ssa **S. Serratore***

PROGRAMMA

9:10 - 9:20

La diagnosi di fibrillazione atriale
mediante wearables

Dott. G. Scalzi

9:20 - 9:30

Terapia farmacologica upstream

Dott.ssa A. Panarello

9:30 - 9:40

Terapia farmacologica antiaritmica
e controllo della frequenza cardiaca

Dott. B. Malizia

9:40 - 9:50

Terapia farmacologica anticoagulante

Dott. F. Passafaro

9:50 - 10:00

Le aree grigie dell'anticoagulazione

Prof. A. Curcio

10:00 - 10:10

Confronto tra le linee guida 2016 - 2020
ESC sulla fibrillazione atriale

Dott.ssa N. Carabetta

10:10 - 11:00

Pausa

PROGRAMMA

11:00 - 11:10

Iter per la cardioversione farmacologica

Dott. G. Ferro

11:10 - 11:20

Indicazioni alla cardioversione elettrica

Dott. P. Calvelli

11:20 - 11:30

Parametri ecocardiografici per il follow-up del paziente candidato a rhythm control

Dott.ssa J. Ielapi

11:30 - 11:40

I risultati dell'ablazione transcateretere mediante RF

Dott. G. Santarpia

11:40 - 11:50

I risultati dell'ablazione transcateretere mediante crioenergia

Dott.ssa L.R. Romano

11:50 - 12:00

I risultati della elettroporazione

Prof. A. Curcio



PROGRAMMA

12:00 - 12:10

Fibrillazione atriale e pacing definitivo

Dott.ssa C. Mancuso

12:10-12:20

Il riconoscimento precoce delle aritmie atriali in pazienti portatori di pacemaker/ defibrillatore

Dott.ssa F. M. Augusto

12:30

Chiusura

Prof. C. Indolfi



INFO GENERALI

DATA

14 Febbraio 2023

MODALITÀ

Webinar

QUOTA DI ISCRIZIONE

Gratuita

L'ISCRIZIONE DÀ DIRITTO A:

- Partecipazione ai lavori
- Attestato di partecipazione
- Attestato E.C.M. (agli aventi diritto) **

** Gli attestati riportanti i crediti E.C.M., dopo attenta verifica della partecipazione e dell'apprendimento, saranno disponibili on-line 90 giorni dopo la chiusura dell'evento. Il partecipante potrà ottenere l'attestato con i crediti conseguiti collegandosi al sito internet www.fad-ideacpa.it e seguendo le semplici procedure ivi indicate.

PROCEDURA D'ISCRIZIONE:

Per iscriverti vai sul sito www.fad-ideacpa.it, clicca su **CORSI DI FORMAZIONE-PROSSIMI**

Apri l'evento a cui sei interessato ed iscriviti inserendo i tuoi dati (Se non sei ancora registrato al sito www.fad-ideacpa.it, clicca su "Registrati" nella home page e salva le credenziali)

Qualche giorno prima dell'evento riceverai un'email con il link della piattaforma e le istruzioni per seguire l'evento live, cliccaci su ed inserisci NOME/COGNOME/MAIL Il sistema invierà un'email con un link di accesso che andrà utilizzato il giorno dell'evento.

Dalla fine dell'evento fino al 17 Febbraio 2023, sarà possibile compilare il questionario E.C.M. sul sito www.fad-ideacpa.it. Per qualsiasi necessità contattare iscrizioni@idea-group.it

INFO ECM

Il Congresso ha ottenuto presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina (E.C.M.) l'attribuzione di N° **4,5 Crediti Formativi** per la categoria di medico chirurgo/farmacista/biologo/tecnico sanitario laboratorio biomedico.

Rif. N. **555-376026**

OBIETTIVO FORMATIVO: Linee guida - protocolli - procedure

DISCIPLINE PER MEDICO CHIRURGO: anatomia patologica; anestesia erianizzazione; angiologia; biochimica clinica; cardiocirurgia; cardiologia;chirurgia generale; chirurgia vascolare; continuità assistenziale; ematologia; endocrinologia; farmacologia e tossicologia clinica; genetica medica; geriatria; laboratorio di geneticamedica; malattie dell'apparato respiratorio; malattie infettive; malattie metaboliche e diabetologia; medicina dello sport; medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza; medicina generale(medici di famiglia); medicina interna; nefrologia; otorinolaringoiatria; patologia clinica (laboratorio di analisichimico-cliniche e microbiologia); radiodiagnostica.

INFORMAZIONI CONSEGUIMENTO CREDITI

Per conseguire i crediti E.C.M. relativi all'evento è obbligatorio:

- Aver seguito almeno il 90% dei lavori scientifici
- Aver compilato la dichiarazione di reclutamento da parte di sponsor
- Aver compilato il questionario disponibile sul sito <https://www.fad-ide-acpa.it/> (area riservata) dal 14 al 17 Febbraio 2022

Una volta superato il questionario (75% delle risposte corrette) sarà possibile scaricare direttamente sul sito il proprio attestato E.C.M.

Si specifica inoltre che per il test E.C.M. sono a disposizione nr 5tentativi.

Per ulteriori informazioni
<http://ape.agenas.it/>



**Segreteria Organizzativa e Provider
E.C.M. Id. N. 555 iDea Congress**

SEDE ROMA:

Piazza Giovanni Randaccio, 1 - 00195 Roma
tel. 06 36381573 - fax. 06 36307682

SEDE MILANO:

Corso Venezia, 8 - 20121 Milano
tel. 02 50033071

ideagroupinternational.eu
info@idea-group.it