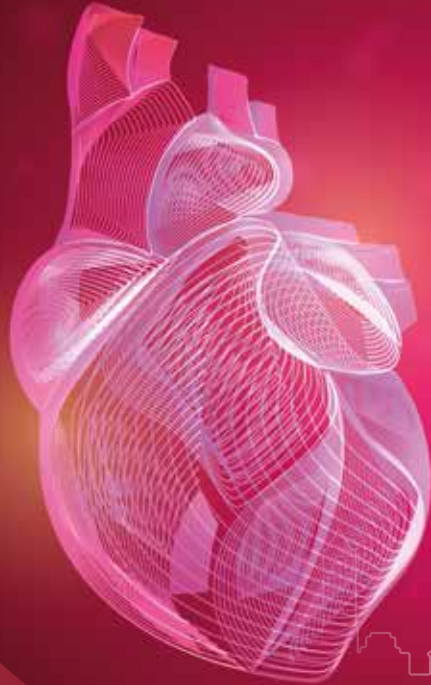


CARDIOPATIE ARITMICHE EREDITARIE E MORTE CARDIACA IMPROVVISA

6 OTTOBRE
2023

REGGIO
EMILIA



Con il patrocinio

Associazione Italiana Aritmologia e Cardiolazione

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Fabio Quartieri

Cardiologo-Elettrofisiologo
Azienda Usl di Reggio Emilia
Presidio Ospedaliero Provinciale
Santa Maria Nuova

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Cristina Balla

Unità Operativa di Cardiologia
Dipartimento di Medicina Traslazionale
Azienda Ospedaliero-Universitaria
di Ferrara

Dr.ssa Federica Gianotti

AUSL Ravenna

Dr. Paolo Pastori

Ospedale di Fidenza

Dr. Matteo Ziacchi

IRCCS Policlinico S. Orsola-Malpighi,
Bologna

RAZIONALE

L'incontro ha lo scopo di discutere il ruolo attuale della cardiogenetica nella pratica clinica dei pazienti con cardiopatie aritmiche ereditarie. I progressi tecnologici in ambito cardiovascolare e l'utilizzo sempre più diffuso di nuove tecniche in ambito genetico come il next generation sequencing hanno permesso una significativa evoluzione diagnostico-terapeutica nelle patologie cardiovascolari su base ereditaria. Come suggerito dalle ultime linee guida sulla prevenzione della morte improvvisa della Società Europea di Cardiologia, l'analisi genetica è entrata ormai nel workflow diagnostico dei pazienti vittime di morte cardiaca improvvisa o sopravvissuti ad arresto cardiocircolatorio e nei familiari a rischio.

TENTATIVE FACULTY

D. Aschieri - Piacenza

C. Balla - Ferrara

M. Bertini - Ferrara

N. Bottoni - Reggio Emilia

V. Carinci - Bologna

A. D'Onofrio - Napoli

F. Giannotti - Ravenna

F. Gualandi - Ferrara

J. Imberti - Modena

E. Mariucci - Bologna

P. Pastori - Fidenza

S. Priori - Pavia

F. Quartieri - Reggio Emilia

D. Saporito - Rimini

B. Sassone - Ferrara

M. Zampieri - Firenze

M. Ziacchi - Bologna

PROGRAMMA

Venerdì **6 Ottobre 2023**

14.00

Registrazione partecipanti

14:15

Introduzione al convegno

F. Quartieri, presidente AIAC ER

LA MORTE CARDIACA IMPROVVISA GIOVANILE

Moderatori: *N. Bottoni*, *B. Sassone*

14:30-14:45

La morte cardiaca improvvisa giovanile: epidemiologia e dimensione del problema

D. Aschieri

Discussione

14:50-15:05

Iter diagnostico nel post-ACC

J. Imberti

Discussione

15:10-15:25

L'arresto cardiaco extraospedaliero in età pediatrica

E. Mariucci

Discussione

15:30-15:45

Esperienza clinica complessa di malattie aritmiche ereditarie

D. Saporito

Discussione

16:00-16:30 BREAK

16:30-17:00

Introduzione della lettura magistrale

A. D'Onofrio

LETTURA MAGISTRALE

Cardiogenetica: passato, presente e futuro

S. Priori

IL RUOLO DELLA CARIOGENETICA NELLA PREVENZIONE DELLA MORTE IMPROVVISA

Moderatori: *M. Bertini*, *A. D'Onofrio*

17:00-17:15

Il ruolo del test genetico nelle malattie aritmiche ereditarie alla luce delle ultime linee guida

M. Zampieri

17:15-17:30

Il punto di vista del cardiologo: "Red flags" nel sospetto di malattia aritmica ereditaria

V. Carinci

17:30-17:45

Il punto di vista del genetista nella valutazione del paziente con malattia aritmica ereditaria

F. Gualandi

17:45-18:30

Tavola rotonda per proposta di network regionale per la creazione di un registro sulle patologie aritmiche su base ereditaria

Consiglio AIAC ER: *F. Quartieri*, *C. Balla*, *F. Giannotti*, *P. Pastori*, *M. Ziacchi*

18:30

Conclusione dei lavori

INFORMAZIONI

SEDE EVENTO

Hotel Mercure Reggio Emilia Centro Astoria
Viale Leopoldo Nobili N°2
42121 Reggio Emilia

QUOTA ISCRIZIONE GRATUITA

L'ISCRIZIONE ALL'EVENTO DÀ DIRITTO A:

- Badge di accesso alle sessioni scientifiche
- Attestato di partecipazione
- Attestato ECM (se conseguito)
- Coffee Breack

REGISTRAZIONE ONLINE

Le iscrizioni dovranno essere effettuate on-line al sito www.startpromotion.it, dove saranno fornite le istruzioni dettagliate per la compilazione della scheda di iscrizione

La partecipazione al convegno è gratuita e a numero chiuso. Massimo **70 partecipanti**:

L'evento si svolgerà nel pieno rispetto delle normative anti-covid

ACCREDITAMENTO ECM

Provider:
Start Promotion Srl
Provider standard ID622

ID Evento:
622-391696

Crediti assegnati:
All'evento sono stati assegnati dal nuovo sistema di formazione nr. **3 CREDITI** per l'anno 2023

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

L'evento è accreditato per le seguenti Figure Professionali:

• **Medico chirurgo disciplina di riferimento:**
Cardiologi, Genetica Medica, Internisti, Medici dello sport

• **Tecnico:**
Tecnico della Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusione Cardiovascolare

INFORMAZIONI

Per la certificazione ECM è assolutamente indispensabile compilare in ogni sua parte (in particolare nome e cognome, data e luogo di nascita, codice fiscale e indirizzo e-mail) il Modulo Dati ECM, la scheda di valutazione ed il questionario di apprendimento. Durante il Convegno, i partecipanti dovranno registrare la propria presenza in aula ad inizio e fine lavori. *Per conseguire i crediti sarà necessario garantire la propria presenza al 90% del tempo totale, compilare tutta la modulistica e riconsegnarla al termine del Convegno alla postazione ECM presso la Segreteria. Il certificato relativo al conseguimento dei crediti ECM verrà inoltrato dal Provider Start Promotion esclusivamente a mezzo e-mail entro 90 giorni dalla fine del Convegno.*

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

START PROMOTION SRL
Provider ECM standard n. 622
Via Mauro Macchi, 50 - 20124 Milano
Tel. + 39 02 6707 13 83
Fax + 39 02 6707 22 94
info@startpromotion.it
www.startpromotion.it



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

START PROMOTION SRL

Via Mauro Macchi, 50
20124 Milano
Tel. + 39 02 6707 13 83
Fax + 39 02 6707 22 94
info@startpromotion.it
www.startpromotion.it

Si ringraziano per il supporto non condizionato alla realizzazione dell'evento:

