

In collaborazione con:



Si ringrazia:



ECM 8 crediti formativi

Discipline: cardiologi, medicina interna, cardiocirurghi, neurologi, angiologi, medici di base, ginecologi, medici del lavoro, pediatri, medicina nucleare, biologi, psicologi, fisioterapisti, tecnici della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare, medici chirurghi, infermieri, tecnici di emodinamica.

L'evento è a ingresso gratuito.

Per iscriversi utilizzare uno dei seguenti metodi

- Telefonare a: 06 4818341
- Inviare email di richiesta a: info@dreamcom.it
- Compilare il form sul sito www.dreamcom.it

Segreteria scientifica:



Via Velletri 10, 00198 Roma
Tel. 06 85 85 60 30
segreteria@associazioneartemisia.it
www.associazioneartemisia.it

Segreteria organizzativa:



Piazza delle Crociate, 2 00162 Roma
Tel. 06 48 18 341
info@dreamcom.it - www.dreamcom.it



LE CARDIOPATIE CONGENITE

CONVEGNO ECM GRATUITO IN OCCASIONE DELLA
GIORNATA MONDIALE DELLE CARDIOPATIE CONGENITE

Roma, 16 Febbraio 2019

Ore 09:00 – 19:00

**Centro Culturale "Boncompagni 22" - Liceo Scientifico Augusto Righi
Via Boncompagni, 22 – Roma**

Ingresso gratuito



Premessa

Le cardiopatie congenite rappresentano anomalie della struttura o della funzione cardiocircolatoria presenti alla nascita. Si stima che circa 8 bambini su 1000 nascono con una anomalia cardiaca, di questi il 40% non arriverebbe ad un anno di vita se non sottoposto a correzione chirurgica. La cardiologia e la cardiocirurgia hanno intrapreso un grosso sviluppo e miglioramento nella prevenzione e nelle tecniche interventistiche, nello studio di protesi più ergonomiche e durature e percorsi di cura più efficaci, dedicando costante attenzione alla ricerca scientifica ed alla minore invasività chirurgica possibile, per affrontare sempre meglio i quadri clinici più complessi.

Programma

08:30 - 09:00 - Registrazione Partecipanti

09:00 - 09:30 - Saluto della Presidente Artemisia Onlus **Dott.ssa Maria Stella Giorlandino**
Saluto delle autorità

09:30 - 11:15 - Sessione 1

Moderatori:

F. Fedele - Direttore Sez. Cardiologia Dip. Scienze Cardiovascolari, La Sapienza Università di Roma, Azienda Policlinico Umberto I

M. Mancone - Professore Associato Dip. Scienze Cardiovascolari, La Sapienza Università di Roma, Azienda Policlinico Umberto I

Sincope e morte improvvisa

F. Ammirati - Direttore Dip. Medicina e UOC Cardiologia ASL RM3

Morte improvvisa nelle cardiomiopatie

R. Adorisio - Responsabile Alta Specializzazione Scompenso Cardiaco e terapie cardiovascolari avanzate Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Morte improvvisa nei GUCH

C. Di Mambro - Dirigente Medico 1° livello Unità di Aritmologia Pediatrica e Cardiologia, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Morte improvvisa in anomalie coronariche

M. Mancone - Professore Associato Dip. Scienze Cardiovascolari, La Sapienza Università di Roma, Azienda Policlinico Umberto I

Morte improvvisa in cuore strutturalmente sano

D. Righi - Dir. Medico di 1° livello Unità di Aritmologia Pediatrica Ospedale Bambino Gesù
Lettura Magistrale: Morte cardiaca improvvisa giovanile

F. Fedele - Direttore Sez. Cardiologia Dip. Scienze Cardiovascolari, La Sapienza Università di Roma, Azienda Policlinico Umberto I

11:15 - Coffee Break

11:30 - 13:30 - Sessione 2

Moderatori:

M. Masetti - Dir. U.O.C. di Cardiocirurgia, Policlinico Univ. A. Gemelli, Professore Ordinario Università Cattolica del Sacro Cuore

C. Lavalle - Dirigente Medico 1° livello Elettrofisiologo Dip. Scienze Cardiovascolari, La Sapienza Università di Roma, Azienda Policlinico Umberto I

Screening elettrocardiografico in età giovanile

M. C. Gatto - Dottorando Dip. Scienze Cardiovascolari, La Sapienza Università di Roma, Azienda Policlinico Umberto I

Ruolo della RMN cardiaca

C. Calvieri - Ricercatore Dip. Scienze Cardiovascolari, La Sapienza Università di Roma, Azienda Policlinico Umberto I

S-ICD: indicazioni all'impianto in età giovanile

M. Silveti - Dirigente unità operativa semplice Aritmologia degenza presso Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Ruolo dell'ablazione transcateretere

F. Drago - Resp. Unità operativa di Cardiologia e Aritmologia Pediatrica, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

13:30 - Light lunch

14:30 - 17:00 - Sessione 3

Moderatore:

F. Fedele - Direttore Sez. Cardiologia Dip. Scienze Cardiovascolari, La Sapienza Università di Roma, Azienda Policlinico Umberto I

Cardiocirurgia nei GUCH

F. Miraldi - Responsabile del Programma di Cardiocirurgia Pediatrica, La Sapienza Università di Roma, Azienda Policlinico Umberto I

Ruolo del Genetista: le nuove metodologie di sequenziamento. Importanza delle banche dati genetiche/esami di laboratorio per valutazioni statistiche

A. Pizzuti - Responsabile della Unità Complessa di Genetica Medica La Sapienza Università di Roma, Azienda Policlinico Umberto I

La nutrizione corretta come strumento indispensabile di sostegno e accompagnamento ai percorsi clinici di prevenzione e cura

A. Di Mauro - Biologo, Nutrizionista in ambito metabolico, Professionista collaboratore della Rete di Centri Artemisia Lab

Quali approcci psicologici verso il giovane paziente cardiopatico da parte dell'equipe terapeutica e dei familiari (all'insegna del valore fondante del metodo multidisciplinare)

M. R. Parsi - Scrittrice Psicoterapeuta e Docente Universitaria

Responsabilità del medico in relazione alla morte cardiaca improvvisa

M. Costanzo - Avvocato Foro di Roma, esperto in responsabilità medica

17:00 - 17:30 - Roundtable: Confronto tra relatori e discenti

17:30 - 17:45 - Ringraziamenti e chiusura lavori

17:45 - 18:15 - Compilazione questionario ECM