

CORSO ANMCO-SICP DI FORMAZIONE A DISTANZA
ASINCRONO



Società Italiana di
Cardiologia Pediatrica e delle
Cardiopatie Congenite

CARDIOPATIE CONGENITE DELL'ADULTO

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Stefano Domenicucci, Silvia Favilli, Maria Giovanna Russo

dal **15 DICEMBRE 2021**
al **15 GIUGNO 2022**



CORSO ANMCO-SICP DI FORMAZIONE A DISTANZA

ASINCRONO

CARDIOPATIE CONGENITE DELL'ADULTO

dal **15 DICEMBRE 2021**

al **15 GIUGNO 2022**

I pazienti adulti portatori di Cardiopatia Congenita (CC) costituiscono una popolazione in progressiva crescita numerica e in continua trasformazione (aumenta la percentuale di CC a moderata o elevata complessità; aumenta l'età media). In assenza di un corretto percorso di 'transizione' dalle strutture pediatriche all'Ospedale dell'adulto e di un adeguato programma formativo, un numero non trascurabile di adulti con CC abbandonano il follow-up e giungono in urgenza ai Dipartimenti di Emergenza Urgenza.

Un problema di grande rilevanza clinica è rappresentato dall'ipertensione polmonare, che complica un sottogruppo rilevante di CC nell'età adulta e ne condiziona la prognosi. La diagnosi di ipertensione polmonare e di ipertensione arteriosa polmonare nelle diverse condizioni patologiche (dai difetti settali, alla s di Eisenmenger alla circolazione di Fontan) e le indicazioni terapeutiche saranno discusse da esperti nel settore.

Il corso ha l'obiettivo di discutere le principali problematiche della popolazione adulta con CC, anche alla luce delle recenti Linee Guida Europee, e di discutere i percorsi assistenziali.

Le Società Cardiologiche svolgono un ruolo fondamentale per l'informazione e la formazione del personale coinvolto nell'assistenza

I MODULO - EPIDEMIOLOGIA E ASPETTI CLINICI

F. Colivicchi, S. Favilli

Moderatori: D. Gabrielli, U. Vairo

Epidemiologia: una popolazione in continua trasformazione

S. Domenicucci

Ipertensione arteriosa polmonare nei pazienti adulti con CC

I. Magnani

Scompenso cardiaco: presentazione clinica e indicazioni terapeutiche

P. Ferrero

Discussione

II MODULO - NOVITÀ DALLE LINEE GUIDA ESC

Moderatore: M. Chessa

Aritmie

B. Sarubbi

Ipertensione polmonare: indicazioni terapeutiche

M. D'Alto

Indicazione alla chiusura dei difetti settali.

Ipertensione polmonare dopo correzione

A. Donti

La circolazione di Fontan. Indicazioni all'utilizzo degli inibitori dell'endotelina

G. Egidy Assenza

Il counselling preconcezionale e la gravidanza

M. Baldoni

Aortopatie congenite

G. Spaziani

Anomalie congenite delle arteria coronarie

B. Castaldi

Discussione

III MODULO - ASPETTI ORGANIZZATIVI

Moderatori: M. M. Gulizia, M. G. Russo

La transizione

S. Flocco, M. G. Russo

L'accesso ai DEA

M. G. Gagliardi

Proposte ANMCO SICP per l'organizzazione dell'assistenza in Italia

F. Colivicchi, S. Favilli

Discussione finale e conclusioni

Informazioni Generali

PIATTAFORMA ATTRAVERSO CUI VIENE EROGATO IL CORSO

<https://ecm.anmco.it/>

TIPOLOGIA PRODOTTO FAD

Corsi/Videocorsi online su apposite piattaforme di Learning Management System (LSM) – E-Learning – FAD asincrona

NUMERO DI PARTECIPANTI

500

QUOTA D'ISCRIZIONE

Gratuita

ECM

PROVIDER ECM

ID EVENTO 669- 334168 ED. 1

N. **3 crediti** assegnati

Obiettivo formativo e area formativa: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

Professione: Medico Chirurgo

Discipline: Anestesia e Rianimazione; Cardiochirurgia; Cardiologia; Chirurgia Generale; Chirurgia Pediatrica; Chirurgia Vascolare; Farmacologia e Tossicologia Clinica; Genetica Medica; Malattie dell'Apparato Respiratorio; Medicina dello Sport; Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza; Medicina Generale (Medici di famiglia); Medicina interna; Neonatologia; Pediatria; Pediatria (pediatri di libera scelta)

Professione: Infermiere

Professione: Infermiere pediatrico

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla corrispondenza tra la professione e la disciplina del partecipante e quelle a cui l'evento è destinato, alla partecipazione ad almeno il 90% della durata dei lavori scientifici ed alla compilazione dei questionari di valutazione e di apprendimento. Si precisa che è necessario il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.

DOCENTI

Monica Baldoni, *Ancona*

Biagio Castaldi, *Padova*

Massimo Chessa, *Milano*

Furio Colivicchi, *Roma*

Michele D'Alto, *Napoli*

Stefano Domenicucci, *Genova*

Andrea Donti, *Bologna*

Gabriele Egidy Assenza, *Bologna*

Silvia Favilli, *Firenze*

Paolo Ferrero, *Bergamo*

Serena Flocco, *Milano*

Domenico Gabrielli, *Roma*

Maria Giulia Gagliardi, *Roma*

Michele Massimo Gulizia, *Catania*

Ilenia Magnani, *Bologna*

Maria Giovanna Russo, *Napoli*

Berardo Sarubbi, *Napoli*

Gaia Spaziani, *Firenze*

Ugo Vairo, *Bari*

ANMCO

ASSOCIAZIONE NAZIONALE MEDICI
CARDIOLOGI OSPEDALIERI



Via A. La Marmora, 36
50121 Firenze
Tel. +39 055 51011
Fax +39 055 5101350
segreteria@anmco.it
www.anmco.it

SICP

SOCIETÀ ITALIANA DI CARDIOLOGIA
PEDIATRICA E DELLE CARDIOPATIE CONGENITE



Segreteria Generale SICP -
AIM Italy Srl
Viale G. Mazzini, 70
50132 Firenze
Tel. +39 055 233881
Fax. +39 055 2480246
sicp@aimgroup.eu
www.sicped.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



MCR CONFERENCE S.R.L.
Via Finlandia, 26 50126 Firenze
Tel. 055 4364475
info@mcrconference.it
www.mcrconference.it

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONATO DI

