

PROGRAMMA PRELIMINARE
WEB EDITION > 28/29 GENNAIO 2022

CUORE
E NON SOLO
WEB EDITION

28/29.01.22

REFERENTI SCIENTIFICI

Pietro Ameri (Genova)

Marco Canepa (Genova)

Italo Porto (Genova)

IRCCS Ospedale Policlinico San Martino

Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche

Università degli Studi di Genova

PROVIDER E.C.M.

 **aristea education**

Via Roma, 10 • 16121 Genova

Tel. 010 553591 • Fax 010 5535970

E-mail education@aristea.com

Web www.aristeaeducation.it



Come di consueto, Cuore e non solo 2022 propone un programma rivolto a medici, infermieri e tecnici di cardiologia e di radiologia, principalmente impegnati nell'ambito cardiovascolare e della medicina d'urgenza e interna.

I temi trattati comprenderanno tutti i principali capitoli della gestione delle malattie cardiovascolari, dalla prevenzione alla diagnosi alla terapia, e saranno discussi da esperti di livello internazionale con relazioni che delineino scenari attuali e prospettive future.

28 GENNAIO 2022 - ORE 15.00/19.00

SESSIONE 1

Coronary artery disease: a glimpse of the future

Moderatori: G. Parodi, A. Rolandi, R. Vergallo

- Optical coherence tomography to assess plaque progression and destabilization
I.K. Jang
- Functional evaluation of epicardium and microcirculation: a one-step shop
E. Barbato
- Is AI the future of coronary imaging and functional assessment?
N. West

SESSIONE 2

Terapia antitrombotica: sempre più complicata!

Moderatori: A. Nicolino, P. Spallarossa, M. Vercellino

- Paziente sottoposto a TAVI
M. Zimarino
- Paziente con fibrillazione atriale sottoposto ad angioplastica
G. Esposito
- Paziente con cancro
S. De Rosa

28 GENNAIO 2022 - ORE 15.00/19.00



INTERMEZZO

A. Rivera

LETTURA

Introduce: P. Bellotti

Neuroni e ematopoiesi: dalle malattie immunomediate a quelle cardiovascolari

A. Uccelli

SESSIONE 3

Chi cerca trova (e cura): cardiomiopatie oggi e domani

Moderatori: D. Bertoli, V. Gil Ad, F. Sanchez

- **Cardiomiopatie: una epidemiologia in evoluzione**
M. Canepa
- **Terapie di oggi e di domani**
 - **nella cardiomiopatia ipertrofica e nelle sue fenocopie**
I. Olivotto
 - **nello scompenso cardiaco e nella cardiomiopatia dilatativa**
G. Sinagra
 - **nella cardiomiopatia restrittiva e amiloidotica**
C. Rapezzi

29 GENNAIO 2022 - ORE 08.30/12.30

SESSIONE 4

La sfida dello shock cardiogeno

Moderatori: R. Della Bona, A. Gratarola, M. Marini

- Rete dello shock
L. Potena
- Supporto meccanico al circolo:
 - IABP e pompe microassiali
I. Porto
 - ECMO
F. Santini
- Trapianto cardiaco in urgenza
M. Rinaldi

INTERMEZZO

Il signor M.

P. Ameri

SESSIONE 5

Prevenzione cardiovascolare: cosa bisogna fare

Moderatori: M. Botta, P. Clavario, D. Ferone

- Successi ottenuti e obiettivi da centrare
M. Piepoli

29 GENNAIO 2022 - ORE 08.30/12.30



- **Trattamento della dislipidemia**
P. Calabrò
- **Trattamento del diabete**
R. Bonadonna

LETTURA

Introduce: *F. Montecucco*

Ipertensione arteriosa polmonare: prospettive future

N. Galiè

SESSIONE 6

Trattamento percutaneo delle malattie valvolari atrioventricolari

Moderatori: *G. Crimi, A. Menozzi, G. Musumeci*

- **Riparazione mitralica transcateretere**
F. Maisano
- **Riparazione tricuspidalica transcateretere**
S. Berti
- **Core curriculum del cardiologo dedicato al trattamento delle malattie valvolari**
F. Ribichini

FACULTY

| | |
|---------------------|-----------------------|
| Emanuele Barbato | <i>Aalst, Belgium</i> |
| Paolo Bellotti | <i>Savona</i> |
| Sergio Berti | <i>Massa Carrara</i> |
| Daniele Bertoli | <i>Sarzana</i> |
| Riccardo Bonadonna | <i>Parma</i> |
| Marco Botta | <i>Savona</i> |
| Paolo Calabrò | <i>Caserta</i> |
| Piero Clavario | <i>Genova</i> |
| Gabriele Crimi | <i>Genova</i> |
| Salvatore De Rosa | <i>Catanzaro</i> |
| Roberta Della Bona | <i>Genova</i> |
| Giovanni Esposito | <i>Napoli</i> |
| Diego Ferone | <i>Genova</i> |
| Nazzareno Galiè | <i>Bologna</i> |
| Vered Gil Ad | <i>Genova</i> |
| Angelo Gratarola | <i>Genova</i> |
| Ik-Kyung Jang | <i>Boston, MA</i> |
| Francesco Maisano | <i>Milano</i> |
| Marco Marini | <i>Ancona</i> |
| Alberto Menozzi | <i>La Spezia</i> |
| Fabrizio Montecucco | <i>Genova</i> |

FACULTY

Giuseppe Musumeci

Torino

Annamaria Nicolino

Pietra Ligure

Iacopo Olivotto

Firenze

Guido Parodi

Lavagna

Massimo Piepoli

Piacenza

Luciano Potena

Bologna

Claudio Rapezzi

Ferrara

Flavio Ribichini

Verona

Mauro Rinaldi

Torino

Andrea Rivera

Roma

Andrea Rolandi

Genova

Federico Sanchez

Sanremo

Francesco Santini

Genova

Gianfranco Sinagra

Trieste

Paolo Spallarossa

Genova

Antonio Uccelli

Genova

Matteo Vercellino

Genova

Rocco Vergallo

Roma

Nick West

London, UK

Marco Zimarino

Chieti

PROGRAMMA NAZIONALE E.C.M.

La FAD è stata inserita da Aristeia Education – Provider accreditato dalla Commissione Nazionale per Formazione Continua con il numero di accreditamento 500 – nel proprio piano formativo 2022 nell’ambito del Programma Nazionale E.C.M. (Educazione Continua in Medicina).

La FAD è destinata alle seguenti figure professionali: **Medici Chirurghi** (Anestesia e Rianimazione; Angiologia; Cardiochirurgia; Cardiologia; Chirurgia Vascolare; Continuità Assistenziale; Endocrinologia; Epidemiologia; Farmacologia e Tossicologia Clinica; Gastroenterologia; Geriatria; Malattie dell’apparato Respiratorio; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Medicina del Lavoro e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro; Medicina dello Sport; Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza; Medicina Fisica e Riabilitazione; Medicina Generale – Medici di Famiglia; Medicina Interna; Nefrologia; Neurologia; Urologia) **Farmacisti, Fisioterapisti, Infermieri, Tecnici di Cardiologia e di Radiologia.**

Le due FAD sincrone (Venerdì 28 Gennaio e Sabato 29 Gennaio) sono state accreditate per 500 persone ciascuna.

Il conseguimento dei crediti è subordinato alla partecipazione all’intero percorso formativo.

Alla fine di ciascuna FAD si dovrà compilare il relativo questionario E.C.M., questo dovrà essere compilato entro 72 ore



dal termine della sessione e non potrà essere ripetuto per più di 5 volte.

L'attestato riportante i crediti ECM assegnati si potrà scaricare al termine della compilazione del questionario.

OBIETTIVO FORMATIVO

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura.