

P R O G R A M M A

27/28 GENNAIO 2023

# CUORE E NON SOLO

27/28.01.23

**27 GENNAIO 2023 - ORE 11.00/18.00**

**INTERNATIONAL SESSION**

**Heart failure news**

Chairs: P. Ameri, A. Chieffo

- 11.00 Mechanisms - C. Maack
- 11.15 Epidemiology - G. Savarese
- 11.30 Medical therapy - M. Metra
- 11.45 Shock - J. Eifer Møller
- 12.00 Heart failure in cardio-oncology - T. Lopez-Fernandez
- 12.15 Discussion  
M. Senni, P. Spallarossa, D. Stolfo, C.G. Tocchetti

- 14.00 **INAUGURAZIONE DEL CONGRESSO  
E SALUTO DELLE AUTORITÀ**

**SESSIONE 1**

**Fibrillazione atriale e tecnologia**

Moderatori: D. Bertoli, P. Di Donna, F. Pentimalli

- 14.30 Tecnologia per la diagnosi opportunistica - L. Calò
- 14.45 Tecnologia e diagnosi incidentale - M. Anselmino
- 15.00 Tecnologia per l'ablazione - M. Grimaldi
- 15.15 Discussione

**27 GENNAIO 2023 - ORE 11.00/18.00**



## **SESSIONE 2**

### **Nuove terapie in cardiologia**

Moderatori: *R. Della Bona, G. Niccoli, G. Parodi*

- 15.30 **Ipercolesterolemia** - *G. De Ferrari*
- 15.45 **Amiloidosi cardiaca da transtiretina wild-type e ereditaria** - *L. Obici*
- 16.00 **Terapia anticoagulante per la fibrillazione atriale** - *V. Caso*
- 16.15 **Discussione**

## **SESSIONE 3**

### **Il cuore e lo sport: un rapporto particolare**

Moderatori: *G. Mascia, I. Porto, L. Sciarra*

- 16.30 **Interviste e testimonianze** - *F. Minuto, F. Quagliarella*
- 16.45 **Sindrome e/o fenomeno di Brugada** - *P. Delise*
- 17.00 **Origine anomala delle arterie coronarie** - *P. Zeppilli*
- 17.15 **Cardiomiopatia aritmogena** - *D. Corrado*
- 17.30 **Ipertrofia miocardica tra fisiologia e patologia** - *F. D'Ascenzi*
- 17.45 **Discussione**
- 18.00 **Chiusura Lavori**

28 GENNAIO 2023 - ORE 09.00/13.00

#### **SESSIONE 4**

##### **Quanti farmaci per lo scompenso cardiaco**

Moderatori: *M. Botta, M. Gori, C. Raineri*

- 09.00 Farmaci per tutti i tipi di scompenso - *M. Senni*
- 09.15 Farmaci per fenotipi specifici - *F. Orso*
- 09.30 Farmaci per proteggere il rene - *R. Pontremoli*
- 09.45 Farmaci per ottimizzare il trattamento - *S. Paolillo*
- 10.00 Discussione

#### 10.15 **LETTURA**

Moderatore: *M. Canepa*

##### **Una legge per la morte cardiaca improvvisa giovanile**

*G. Limongelli*

- 10.30 Break

#### **SESSIONE 5**

##### **Il ventricolo destro al centro della scena**

Moderatori: *V. Gil Ad, G. Crimi, A. Menozzi*

- 11.00 Imaging 3D del ventricolo destro - *L. Badano*
- 11.15 Dispositivi percutanei per il ventricolo destro - *S. Berti*

**28 GENNAIO 2023 - ORE 09.00/13.00**



11.30 **Terapia per il ventricolo destro nell'ipertensione arteriosa polmonare - C.D. Vizza**

11.45 **Discussione**

### **SESSIONE 6**

#### **Rischio trombotico/emorragico in cardiologia**

Moderatori: G. Musumeci, M. Vercellino, R. Vergallo

12.00 **SAPT, DAPT, DAT, TAT... - P. Capranzano**

12.15 **Terapia anticoagulante nell'amiloidosi cardiaca - F. Cappelli**

12.30 **Terapia antitrombotica nel paziente con assistenza meccanica al circolo - G. Patti**

12.45 **Discussione**

13.00 **CHIUSURA DEL CONGRESSO**

## FACULTY

Pietro Ameri	Genova
Matteo Anselmino	Torino
Luigi Badano	Milano
Sergio Berti	Massa Carrara
Daniele Bertoli	La Spezia
Marco Botta	Savona
Leonardo Galò	Roma
Marco Canepa	Genova
Francesco Cappelli	Firenze
Piera Capranzano	Catania
Valeria Caso	Perugia
Alaide Chieffo	Milano
Domenico Corrado	Padova
Gabriele Crimi	Genova
Flavio D'Ascenzi	Siena
Gaetano Maria De Ferrari	Torino
Pietro Delise	Mestre
Roberta Della Bona	Genova
Paolo Di Donna	Genova
Jacob Eifer Møller	Copenhagen (Denmark)
Vered Gil Ad	Genova
Mauro Gori	Bergamo
Massimo Grimaldi	Bari
Giuseppe Limongelli	Napoli
Teresa Lopez-Fernandez	Madrid (Spain)

# FACULTY

Christoph Maack	Würzburg (Germany)
Giuseppe Mascia	Genova
Alberto Menozzi	La Spezia
Marco Metra	Brescia
Giuseppe Musumeci	Torino
Giampaolo Niccoli	Roma
Laura Obici	Pavia
Francesco Orso	Firenze
Stefania Paolillo	Napoli
Guido Parodi	Lavagna
Giuseppe Patti	Novara
Francesco Pentimalli	Savona
Roberto Pontremoli	Genova
Italo Porto	Genova
Claudia Raineri	Pavia
Gianluigi Savarese	Stockholm (Sweden)
Luigi Sciarra	Roma
Michele Senni	Bergamo
Paolo Spallarossa	Genova
Davide Stolfo	Stockholm (Sweden)
Carlo Gabriele Tocchetti	Napoli
Matteo Vercellino	Genova
Rocco Vergallo	Genova
Carmine Dario Vizza	Roma
Paolo Zeppilli	Roma

## INFORMAZIONI GENERALI

### ISCRIZIONI

La registrazione è gratuita ma obbligatoria, visita la sessione **ISCRIZIONI** del sito [www.cuoreenonsolo.org](http://www.cuoreenonsolo.org)

### 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 2023 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 Fisiopatologia Cardiocircolatoria e di Radiologia Medica.**

Le due FAD sincrone (Venerdì 27 Gennaio e Sabato 28 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.

## **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](mailto:education@aristea.com) • Web [www.aristeaeducation.it](http://www.aristeaeducation.it)