



**Auxologico**  
Ricerca e cura per la tua salute IRCCS

**CORSO AVANZATO**

**MILANO**  
**13 E 14 OTTOBRE**  
**2023**

**DALL'ECG ALL'IMAGING,  
ALLE NUOVE TERAPIE.  
COSA CAMBIA NELLA  
GESTIONE DEL PAZIENTE  
CON CARDIOMIOPATIA**

**AULA MAGNA  
ISTITUTO AUXOLOGICO SAN LUCA**

With the endorsement of



Con il patrocinio di:



Il corso si propone di fornire un quadro esauriente ed aggiornato sulla fisiopatologia, diagnostica e trattamento di pazienti con Cardiomiopatie, con il prezioso contributo di esperti che operano in prestigiose istituzioni nazionali.

Le tematiche trattate sono estremamente ampie e nuove, dalla diagnosi genetica alle nuove prospettive farmacologiche e di terapia genica. Verranno presentati casi clinici, con discussione delle diverse opzioni possibili nel processo decisionale, con la valutazione dell'ECG, ecocardiogramma, RMN cardiaca, e di test invasivi più complessi, fino alla interpretazione dell'analisi genetica.

Tutto il personale docente ha una specifica esperienza nel settore. Nonostante le diverse forme di Cardiomiopatia, in una significativa parte delle quali è possibile identificare l'origine genetica, siano patologie complesse, oggi è possibile migliorare la qualità della vita dei pazienti affetti e dei loro familiari e la loro sopravvivenza.

Il Corso è diretto a chi voglia conoscere meglio questo sottogruppo di malattie cardiovascolari e coltivare un "cardiomyopathy mindset". Trasmette l'esperienza clinica e di ricerca maturata negli ultimi 10 anni nel Centro Cardiomiopatie dell'Ospedale S. Luca, diretto dalla Prof. Lia Crotti con la consulenza scientifica del Prof. Franco Cecchi.

La novità di questa edizione è rappresentata dalla presentazione delle nuove linee guida per le Cardiomiopatie della Società Europea di Cardiologia (ESC 2023), delle nuove raccomandazioni per l'attività fisica e sportiva agonistica per le Cardiomiopatie (COCIS 2023) e dalla partecipazione diretta di rappresentanti delle associazioni dei pazienti (AICARM.it), considerate ormai fondamentali per l'aiuto ai pazienti affetti, ai loro familiari e medici.

- 09.30 Registrazione dei Partecipanti
- 10.00 Presentazione del corso *Gianfranco Parati, Franco Cecchi e Lia Crotti*

### I SESSIONE

## ESPERIENZE CONDIVISE

Moderatori: *Franco Cecchi, Firenze e Milano e Lia Crotti, Milano*

- 10.10 Presentano: *Sabrina Salerno, Milano - Paolo Cerea, Milano e Silvia Ravaro, Milano*

### II SESSIONE

## IL RUOLO DELLE METODICHE STRUMENTALI

Moderatori: *Barbara Bauce, Padova e Antonello Gavazzi, Bergamo*

- 11.10 Come l'ECG può aiutarci nella diagnosi e nella gestione clinica *Franco Cecchi, Firenze e Milano*
- 11.30 Ecocardiografia: oltre alla diagnosi, quanto ci aiutano l'analisi strain e il 3D *Valeria Rella, Milano*
- 11.50 Test cardiopolmonare ed Eco da sforzo nella gestione clinica del paziente *Sergio Caravita, Milano*
- 12.10 La risonanza magnetica cardiaca: le diverse sequenze usate per la diagnosi e la valutazione del rischio aritmico e di scompenso *Camilla Torlasco, Milano*
- 12.30 Discussione
- 13.00 *Pausa pranzo*

### III SESSIONE

## LA GESTIONE DEL PAZIENTE CON CARDIOMIOPATIA

Moderatori: *Franco Cecchi, Firenze e Milano e Gianfranco Parati, Milano*

- 14.00 Caratterizzazione genetica ed impatto sulla gestione clinica *Lia Crotti, Milano*
- 14.20 L'importanza del controllo della pressione arteriosa *Gianfranco Parati, Milano*
- 14.40 La valutazione della sincope *Michele Brignole, Lavagna*
- 15.00 Come distinguere la pericardite costrittiva dalla cardiomiopatia restrittiva *Valentino Collini, Udine*
- 15.20 Discussione
- 15.45 *Coffee break*

VENERDÌ 13 OTTOBRE

#### IV SESSIONE

### LA GESTIONE DELLE DIVERSE FORME DI CARDIOMIOPATIA

Moderatori: *Lia Crotti, Milano e Giovanni Battista Perego, Milano*

- 16.00 Fibrillazione atriale e MINOCA come prime manifestazioni di cardiomiopatia *Giovanni Battista Perego, Milano*
- 16.20 Prolasso mitralico aritmico e cardiomiopatia *Barbara Bauce, Padova*
- 16.40 Cardiomiopatia dilatativa: nuovi percorsi diagnostici e le diverse terapie *Antonello Gavazzi, Bergamo*
- 17.00 Amiloidosi Cardiaca: come fare la diagnosi ed usare i nuovi farmaci *Marco Merlo, Trieste*
- 17.20 Discussione

#### V SESSIONE

### IL RUOLO DELLE ASSOCIAZIONI DEI PAZIENTI

Moderatore: *Franco Cecchi, Firenze e Milano*

- 17.45 L'Associazione AICARM *Annalisa Gebbia, Milano*
- 18.00 Le iniziative in Auxologico *Viviana Tubazio, Milano*
- 18.15 Discussione
- 18.30 Chiusura dei lavori della prima giornata



SABATO 14 OTTOBRE

#### VI SESSIONE

### ESPERIENZE CONDIVISE

Moderatori: *Franco Cecchi, Firenze e Milano e Lia Crotti, Milano*

- 8.30 Presentano: *Silvia Ravaro, Milano - Claudia Baratto, Milano e Francesco Paolo Perelli, Milano*

#### VII SESSIONE

### NUOVE STRATEGIE TERAPEUTICHE

Moderatori: *Franco Cecchi, Firenze e Milano e Jacopo Olivotto, Firenze*

- 9.15 **Letture.** Nuove prospettive nella terapia della cardiomiopatia ipertrofica ostruttiva e della terapia genica per le cardiomiopatie genetiche *Jacopo Olivotto, Firenze*
- 9.45 Anticoagulanti orali e prevenzione del rischio embolico *Maddalena Lettino, Monza*
- 10.00 Terapia dello scompenso cardiaco e dell'angina microvascolare nelle cardiomiopatie *Davide Mariani, Milano e Silvia Castelletti, Milano*
- 10.15 Loop recorder, pacemaker e defibrillatori nelle diverse forme di cardiomiopatia *Valeria Rella, Milano*
- 10.30 Quando ricorrere al LVAD e al trapianto *Gabriella Masciocco, Milano*
- 10.45 Discussione
- 11.15 *Coffee break*

#### VIII SESSIONE

### ESERCIZIO FISICO E ATTIVITA' SPORTIVA

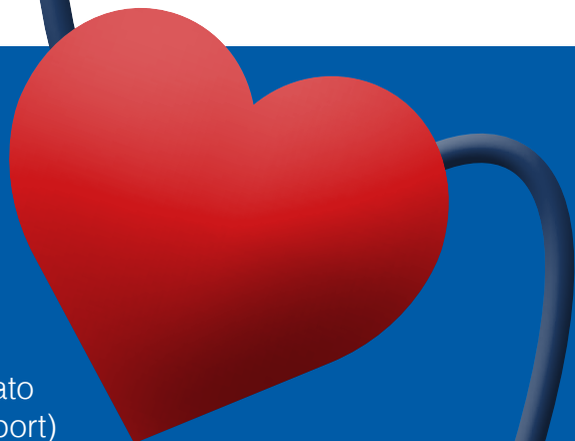
Moderatori: *Silvia Castelletti, Milano e Gabriella Malfatto, Milano*

- 11.30 Il nuovo programma di potenziamento cardiomotorio riabilitativo in Auxologico *Lia Crotti, Milano*
- 11.50 Le nuove linee guida COCIS 2023 per l'idoneità sportiva e programmi di attività fisica personalizzati *Franco Cecchi, Milano e Firenze*
- 12.10 Discussione
- 12.25 Sintesi e chiusura dei lavori



## ECM

Il congresso è accreditato presso la commissione nazionale **ECM** per la professione di **MEDICO CHIRURGO** (cardiochirurgia, cardiologia, malattie dell'apparato respiratorio, medicina interna e medicina dello sport) e darà diritto all'acquisizione di **nr. 11 crediti formativi**.



# RINGRAZIAMENTI

Il comitato scientifico desidera ringraziare per il loro contributo non condizionante:



**Boston Scientific**  
Advancing science for life™

 **Bristol Myers Squibb™**

**LUSOFARMACO**

**Medtronic**  
Engineering the extraordinary

 **Pfizer**

**TENAYA**  
THERAPEUTICS

## **RESPONSABILI SCIENTIFICI**

GIANFRANCO PARATI

FRANCO CECCHI

LIA CROTTI



**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA  
E PROVIDER ECM**

### **VICTORY PROJECT CONGRESSI**

VIA CARLO POMA, 2 - 20129 MILANO (MI)

TEL. 02 89 05 35 24 - FAX 02 20 13 95

INFO@VICTORYPROJECT.IT

WWW.VICTORYPROJECT.IT



**AULA MAGNA  
OSPEDALE AUXOLOGICO SAN LUCA**

PIAZZALE BRESCIA 20

20149 MILANO