

# LO SCOMPENSO CARDIACO NEL 2022

*Dedicato a chi si occupa anche di scompenso cardiaco o vuole iniziare a farlo con la massima professionalità*

**ASSAGO (MI) - Royal Garden Hotel**  
**7 e 8 novembre 2022**

**Direttore**  
**Laura Scelsi**

## ISCRIZIONE

Costo di iscrizione:

- ◆ Medici: € 200 (IVA inclusa)
- ◆ Fellow di EcoCardioChirurgia®: € 150 (IVA inclusa)
- ◆ Specializzandi e over 65: € 125 (IVA inclusa)
- ◆ Infermieri e Tecnici: € 100 (IVA inclusa)

**Per procedere con l'iscrizione:** <http://www.victoryproject.it/eventi.php>  
**a partire dal 30 giugno p.v.**

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

**Victory Project Congressi srl**  
Via Carlo Poma, 2 - 20129 Milano  
Tel. 02 89 05 35 24  
[info@victoryproject.it](mailto:info@victoryproject.it)



**ECOCARDIOCHIRURGIA®**  
ECO-RM-TC CHIRURGIA-INTERVENTISTICA

# LO SCOMPENSO CARDIACO NEL 2022

*Dedicato a chi si occupa anche di scompenso cardiaco o vuole iniziare a farlo con la massima professionalità*

**DIRETTORE: Laura Scelsi**

Mai come in questi ultimi anni, si è assistito ad una significativa implementazione delle opzioni terapeutiche farmacologiche e non farmacologiche nello scompenso cardiaco.

Nella corretta gestione del singolo paziente il concetto di “ecocardiografia clinica”, che calza perfettamente con l’esigenza del clinico di conoscere a fondo la morfologia e la fisiopatologia del cuore scompensato, si è ritagliato uno spazio crescente.

In questo nuovo scenario, Ecocardiocirurgia® propone un Corso di Formazione con lo scopo di divulgare l’uso clinico dell’ecocardiografia al fine di ottimizzare al meglio la terapia medica sia nei pazienti con scompenso cardiaco a frazione di eiezione ridotta che preservata.

Accanto alla terapia farmacologica si sono imposte anche altre opzioni terapeutiche interventistiche e/o cardiocirurgiche che il clinico non può non conoscere per riuscire ad identificare tempestivamente i pazienti da proporre correttamente ai centri hub.

Il corso è rivolto ai Cardiologi, Medici d’Urgenza, Internisti, Medici di Medicina Generale e a qualunque specialista che si trova a dover identificare e curare nel modo migliore un paziente scompensato.

Il programma è distribuito in due giorni e si avvale di diverse modalità di interazione: una selezione di relazioni per ognuno degli argomenti del programma, una presentazione di esperienze condivise selezionate ed un’ampia parte pratico-operativa.

In tutte le fasi è prevista una interazione continua con i partecipanti con molte parti live.

## **PRIMA GIORNATA**

**LUNEDI 7 NOVEMBRE 2022**

09,15 Registrazione dei Partecipanti

09,30 Antonio Mantero: Ecocardiocirurgia. Chi siamo e cosa facciamo

09,45 Apertura del corso Laura Scelsi

## **IL RUOLO NELLA DIAGNOSI DELLE TECNICHE DI IMAGING**

**Moderatore: Giovanni Corrado (Como)**

09,50 Donato Mele (Padova). Come studiare la fisiopatologia dello scompenso cardiaco a frazione di eiezione ridotta o preservata. *Guida pratica: cosa cercare.*

10,20 Riccardo Inciardi (Brescia). Tecniche di imaging ecocardiografico avanzato per lo studio del cuore scompensato. Pensare agli ultrasuoni in modo diverso. Uno sguardo innovativo per far diagnosi presto e bene. *Guida pratica: come usarle.*

10,50 Santo Dellegrottaglie (Acerra). Risonanza magnetica cardiaca: tutto quello che si può aggiungere all’uso degli ultrasuoni nella diagnosi. *Guida pratica: quando richiederla e cosa cercare.*

11,20 discussione

## **ESERCITAZIONE INTERATTIVA**

**Moderatore: Carlo Campana (Como)**

**Sessione interattiva: impariamo dalle esperienze condivise.**

Esperienze condivise per ripassare le nozioni teoriche - *Vediamo insieme praticamente "come si fa": il docente pone domande e l'uditorio risponde. Al termine le risposte corrette.*

11,50 Alessandra Greco (Pavia). Un caso di scompenso cardiaco a frazione di eiezione ridotta: *come gestire il paziente dal momento della diagnosi all'ottimizzazione terapeutica*  
12,05 Annalisa Turco (Pavia). Un caso di scompenso cardiaco a frazione di eiezione preservata: *le insidie nella diagnosi e nell'approccio terapeutico*  
12.20 discussione

## **12.30 ESERCITAZIONE INTERATTIVA - NO ECM IL TEST CARDIOPOLMONARE: GUIDA PRATICA Piergiuseppe Agostoni (Milano)**

13,00 pranzo con i docenti

## **IL RUOLO DEL CLINICO PER ARRIVARE ALLA DIAGNOSI ED ALLA TERAPIA FARMACOLOGICA MIGLIORE POSSIBILE.**

**Moderatori: Fabio Turazza (Milano), Fabrizio Oliva (Milano)**

14,00 Claudio Rapezzi (Bologna). La diagnosi di scompenso cardiaco. Cosa dicono le Linee Guida e cosa suggerisce l'Esperto. *Le insidie nel classificare e diagnosticare lo scompenso di cuore.*

14,20 Aldo Maggioni (Firenze). La terapia farmacologica nello scompenso cardiaco cronico a frazione di eiezione ridotta. *È possibile ottenere un reverse remodeling con le attuali terapie farmacologiche?*

14,40 Carlo Lombardi (Brescia). Le novità nel trattamento dello scompenso cardiaco a frazione di eiezione preservata. *Come ci siamo arrivati e cosa ci aspettiamo.*

15,00 Stefano Ghio (Pavia). "Ecocardiografia-clinica". Le fondamentali informazioni per il clinico che derivano da un uso intelligente delle risorse disponibili. *Anamnesi, esame obiettivo, ecoscopia e biomarcatori nella gestione pratica del paziente affetto da scompenso cardiaco.*

15,20 discussione

15,40 coffee break

## **ESERCITAZIONE INTERATTIVA.**

**Moderatore: Paolo De Filippo (Bergamo)**

**Sessione interattiva: impariamo dalle esperienze condivise**

Esperienze condivise per ripassare le nozioni teoriche - *Vediamo insieme praticamente "come si fa": il docente pone domande e l'uditorio risponde. Al termine le risposte corrette.*

16,00 Enrico Baldi (Pavia). Un caso di scompenso cardiaco complicato da storm aritmico. *Cosa fare? Quali opzioni tradizionali? Quali alternative?*

16,15 TBA. Un caso di scompenso cardiaco complicato da fibrillazione atriale: *come gestire in fase acuta l'aritmia? Strategia di controllo del ritmo o della frequenza cardiaca? Quali opzioni e per quale paziente?*

16.30 discussione

## **LA TERAPIA ELETTRICA DELLO SCOMPENSO CARDIACO**

**Moderatori: Maurizio Landolina (Crema), Roberto De Ponti (Varese)**

16,40 Roberto Rordorf (Pavia). Indicazione alla Resincronizzazione Cardiaca e all'impianto del defibrillatore: cosa bolle in pentola

17,00 Daniele Masarone (Napoli). Indicazione alla Cardiac Contractility Modulation: un'opzione realizzabile nella pratica clinica?

17,20 Massimo Tritto (Castellanza). Indicazione alle procedure di ablazione trancatetere nello scompenso cardiaco: quando e per quali pazienti

17,40 discussione

18,00 fine prima giornata

## **SECONDA GIORNATA**

**Martedì 8 novembre**

09,00 Laura Scelsi. Domande dopo averci dormito su...

### **LA DIAGNOSI E TERAPIA DELLA INSUFFICIENZA MITRALICA FUNZIONALE**

**Moderatori: Mauro Giorgi (Torino), Corrado Lettieri (Mantova)**

09,20 Simone Frea (Torino). Studio dell'insufficienza mitralica funzionale con ecocardiografia TT e TEE: i parametri necessari per una corretta diagnosi, gli indicatori di severità, la scelta della corretta strategia terapeutica.

09,40 Marco Ferlini (Pavia). La MitraClip: indicazioni, tecnica e risultati nei pazienti con scompenso cardiaco.

10,00 Lucia Torracca (Rozzano). La terapia cardiocirurgica e l'opzione ibrida (tendyne): indicazioni, tecniche e risultati nei pazienti con scompenso cardiaco.

10,20 discussione

10,40 coffee break

### **INSUFFICIENZA TRICUSPIDALE FUNZIONALE**

**Moderatori: Luigi Badano (Milano), Matteo Montorfano (Milano)**

11,10 Angelo Squeri (Cotignola). Studio ecocardiografico 2D e 3D dell'insufficienza tricuspide funzionale. Come utilizzare al meglio gli ultrasuoni per intercettare la diagnosi e definire la possibile soluzione correttiva.

11,30 Fausto Castriota (Cotignola). Tecniche percutanee di riparazione della valvola tricuspide: indicazioni, tecnica e risultati nei pazienti con scompenso cardiaco.

11,50 Fabrizio Gazzoli (Pavia). Tecniche cardiocirurgiche di riparazione della valvola tricuspide: indicazioni, tecnica e risultati nei pazienti con scompenso cardiaco.

12,10 discussione

### **ESERCITAZIONE INTERATTIVA.**

**Moderatore: Carlo Pellegrini (Pavia)**

**Sessione interattiva: impariamo dalle esperienze condivise**

Esperienze condivise per ripassare le nozioni teoriche - *Vediamo insieme praticamente "come si fa": il docente pone domande e l'uditorio risponde. Al termine le risposte corrette.*

12,40 Luciana D'Angelo (Milano). Un caso di scompenso cardiaco avanzato: *quali opzioni terapeutiche? Quali snodi decisionali? Le insidie che si celano sotto le nostre scelte*

12,55 Alessandra Repetto (Pavia). Un caso di scompenso cardiaco ad eziologia ischemica: *decidiamo di rivascolarizzare? Con quale tecnica? Cosa ci aspettiamo?*

13,10 discussione

### **13.20 ESERCITAZIONE INTERATTIVA (non ECM)**

#### **LE TECNICHE DI RIPARAZIONE PERCUTANEA DELLA TRICUSPIDE**

**Angelo Squeri (Cotignola), Fausto Castriota (Cotignola) e Ingera Rexha (Milano)**

13,50 pranzo con i docenti

## **SCOMPENSO CARDIACO AD EZIOLOGIA ISCHEMICA**

**Moderatori: Alaide Chieffo (Milano), Francesco Alamanni (Milano)**

14,30 Gianluca Pontone (Milano). Lo studio delle coronarie con TC: un'alternativa all'angiografia invasiva?

14,50 Jacopo Oreglia (Milano). La scelta della migliore strategia di rivascularizzazione miocardica. Il punto di vista del cardiologo interventista: quando PTCA, quando cardiochirurgia, quando rivascularizzazione ibrida, quando terapia medica

15,10 Lorenzo Menicanti (Milano). La scelta della migliore strategia di rivascularizzazione miocardica. Il punto di vista del cardiocirurgo: quando PTCA, quando cardiochirurgia, quando rivascularizzazione ibrida, quando terapia medica

15,30 discussione

15,50 coffee break

## **LO SCOMPENSO CARDIACO REFRATTARIO**

**Moderatori: Andrea Garascia (Milano), Attilio Iacovoni (Bergamo)**

16,20 Rita Camporotondo (Pavia). C'è ancora spazio per la terapia farmacologica? Vecchi e nuovi farmaci all'orizzonte

16,40 Gloria Tamborini (Milano). Come studiare il ventricolo destro con le attuali tecniche di imaging nei pazienti candidati a VAD

17,00 Stefano Pelenghi (Pavia). Le opzioni che può offrire il cardiocirurgo considerando la cronica carenza di donazioni per il trapianto. *Il VAD come bridge al trapianto di cuore: vantaggi e limiti. Il trapianto di cuore non è disponibile per la maggior parte dei pazienti: le difficoltà organizzative ed etiche.*

17,20 discussione

**17,40 Chiusura del Corso**