



EVENTO FORMATIVO

BEYOND OBSTRUCTION Modern Academy for oHCM

- *Provider ECM:* SUMMEET SRL – ID 604
- *Data:* **05-06 giugno 2026**
- *Sede:* THE HIVE HOTEL
Via Torino, 6, 00184 Roma RM
- *Tipologia:* RES
- *Board Scientifico:* **Alessia Argirò
Edoardo Bertero
Matteo Bianco
Lucia Coppini Maugeri
Ilaria Dentamaro
Marta Gigli
Giulia Marchionni
Francesca Parisi
Enrico Ponti
Marta Rubino
Maria Alessandra Schiavo**
- *RS Scientifico:* **Edoardo Bertero**
- *Obiettivo:* Fornire un aggiornamento ai discenti sui temi emergenti, fare acquisire conoscenze teoriche e pratiche sulle recenti innovazioni, motivare il proprio paziente al proseguimento della terapia e renderlo consapevole dell'elevato rischio che comporta la non prosecuzione o avviamento della stessa.
- *Categorie:* 90 Medici chirurghi, (Specializzazione: Cardiologia)
- *Durata (ore/giorni):* 8 ore formative – 8 crediti ecm

RAZIONALE SCIENTIFICO

Con il termine cardiomiopatia si fa riferimento a un insieme di patologie che colpiscono il muscolo cardiaco, causando una riduzione della capacità contrattile del cuore. In particolare, si parla di cardiomiopatia ipertrofica ostruttiva (CMIO) quando il setto che separa i ventricoli va incontro a inspessimento causando un'ostruzione dell'efflusso di sangue. Circa la metà dei pazienti che soffrono di cardiomiopatia ipertrofica presenta un'ostruzione dell'efflusso, ovvero un ostacolo di uscita del sangue dal ventricolo sinistro. L'origine della patologia è, in genere, di natura genetica che spesso determina non solo l'ipertrofia miocardica ma anche un'anomalia nella disposizione delle fibre miocardiche.

SUMMEET

Benché la cardiomiopatia ipertrofica ostruttiva possa essere asintomatica, essa può provocare aritmie, dispnea, affaticamento e palpitazioni. Poiché non è possibile prevenire l'insorgenza di tale condizione, diventa fondamentale una diagnosi precoce della malattia in modo da poter intervenire tempestivamente nel trattamento della cardiomiopatia e ridurre il più possibile il rischio CV e l'impatto sulla qualità di vita del paziente. Per questo motivo, tutti gli strumenti diagnostici a supporto del clinico assumono un ruolo fondamentale all'interno del percorso del paziente, dai test genetici all'uso dell'ecografo alle altre tecniche di imaging.

Questo corso si propone di creare uno scambio condiviso tra specialisti in tema di approccio diagnostico, di dare una formazione su una corretta e appropriata esecuzione dell'ecocardiografia nell'ambito della diagnosi e del follow-up del paziente con cardiomiopatia ipertrofica ostruttiva, attraverso un confronto tra le novità delle linee guida e la pratica quotidiana.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

05 GIUGNO 2026 – PRIMA GIORNATA

Ore 13.30 Apertura e registrazione partecipanti

Ore 14.00 Introduzione e obiettivi del progetto

Moderazione Giornata: Edoardo Bertero

I SESSIONE FRONTALE: CMIO E DIAGNOSI

Moderazione: Marta Gigli

Ore 14.20 L'importanza della storia clinica e l'ECG nella CMIO
Marta Rubino

Ore 14.40 L'ecocardiografia per la diagnosi di ostruzione: l'importanza di provocare correttamente il gradiente
Edoardo Bertero

Ore 15.00 Dall'ECO Sforzo alla CPET: strumenti complementari nella CMIO
Matteo Bianco

Ore 15.20 RM Cardiaca: Il dettaglio che fa la differenza nella CMIO
Ilaria Dentamaro

Ore 15.40 Oltre la clinica: l'impatto della genetica sulla gestione della CMIO
Marta Gigli

Ore 16.00 Discussione interattiva in tema di diagnosi e CMIO
Tutti i partecipanti

Ore 16.15 Coffee Break

II SESSIONE: TERAPIE DELLA CMIO

Moderazione: Giulia Marchionni

SUMMEET

- Ore 16.30 Terapia medica convenzionale: betabloccanti, calcio antagonisti e disopiramide
Lucia Coppini
- Ore 16.50 Quando coinvolgere il cardiocirurgo
Francesca Parisi
- Ore 17.10 Nuove prospettive terapeutiche: inibitori della miosina cardiaca
Giulia Marchionni
- Ore 17.30 Discussione interattiva in tema di terapie della CMIO
Tutti i partecipanti
- Ore 18.00 Take Home Message
Edoardo Bertero
- Ore 18.15 Chiusura della prima giornata

06 GIUGNO 2026 – SECONDA GIORNATA

- Ore 08.30 Apertura e registrazione partecipanti
- Ore 09.00 Introduzione e obiettivi del progetto
Valeria Rella

Moderazione Giornata: Edoardo Bertero

III SESSIONE: CMIO & BEYOND

Moderazione: Alessia Argirò

- Ore 09.15 CMIO: l'importanza e la necessità di un registro nazionale
Alessia Argirò
- Ore 09.30 Il valore di raccogliere i dati: dati di real world da altre countries
Alessandra Schiavo
- Ore 09.45 Approccio multidisciplinare e esperienza di un centro strutturato
Valeria Rella
- Ore 10.00 Discussione interattiva sulle tematiche trattate
Tutti i partecipanti
- Ore 10.15 Coffee Break

IV SESSIONE: SHARE THE EXPERIENCE

Moderazione: Edoardo Bertero, Enrico Ponti

- Ore 10.30 Contest Share The Experience: presentazione delle esperienze condivise dei partecipanti in tema di approccio diagnostico, terapeutico e gestionale del paziente con CMIO
Edoardo Bertero

SUMMEET

- Ore 12.30 **Votazione dell'esperienza più emblematica e dichiarazione vincitori**
Edoardo Bertero
- Ore 12.45 **Wrap Up finale e Take Home Message: la CMIO da domani**
Enrico Ponti
- Ore 13.15 **Chiusura dei lavori**
Valeria Rella

ACRONIMI:

CMIO: Cardiomiopatia Ipertrofica Ostruttiva

ECG: Elettrocardiogramma

ECO Sforzo: Ecocardiografia da sforzo

CPET: Test del cammino o test cardiopolmonare

RM Cardiaca: Risonanza Magnetica Cardiaca

CV: Cardiovascolare

TABELLA FACULTY

NOME E COGNOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE
Argirò Alessia	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Dirigente Medico Cardiologo presso AOU Careggi di Firenze
Bertero Edoardo	Medicina e Chirurgia	Malattie dell'apparato cardiovascolare	Ricercatore presso l'Università di Genova
Bianco Matteo	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Dirigente Medico AOU San Luigi Gonzaga Orbassano Torino
Coppini Lucia	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Dirigente medico presso cardiologia molecolare ICS Maugeri Pavia
Dentamaro Ilaria	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Dirigente Medico Cardiologo AOU Policlinico di Bari
Gigli Marta	Medicina e Chirurgia	Malattie dell'apparato cardiovascolare	Dirigente Medico Cardiologo ASU Giuliana Isontina Trieste
Marchionni Giulia	Medicina e Chirurgia	Malattie dell'apparato cardiovascolare	Dirigente Medico Cardiologo Policlinico Umberto I Roma
Parisi Francesca	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Dirigente Medico Cardiologo ISMETT Palermo
Ponti Enrico	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Dirigente Medico presso UOC di Cardiologia Interventistica, AOU di Sassari
Rella Valeria	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Dirigente Medico UO di Cardiologia di Auxologico San Luca
Rubino Marta	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Dirigente Medico Cardiologo AORN Dei Colli Monaldi Napoli
Schiavo Alessandra	Medicina e Chirurgia	Cardiologia	Dirigente Medico Cardiologo AORN Antonio Cardarelli Napoli