

CON IL PATROCINIO DI



PROGRAMMA SCIENTIFICO

11-13 Novembre 2025

**Il Masterclass su
Cardiomiopatia
Ipertrofica
Ostruttiva**

Firenze

Grand Hotel Baglioni



La seconda edizione della Masterclass si propone di offrire ai partecipanti una panoramica completa e aggiornata sulla fisiopatologia, la diagnostica e il trattamento di individui affetti da cardiomiopatia ipertrofica ostruttiva, mettendo in evidenza l'esperienza di ricerca clinica maturata in oltre 40 anni presso l'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi di Firenze, con il supporto di esperti provenienti dai migliori istituti e ospedali italiani. Quest'anno saranno coinvolti anche speaker internazionali, che negli ultimi anni hanno conferito prestigio agli studi sulle cardiomiopatie.

Gli argomenti trattati sono vari e spaziano dalle scienze fondamentali alla cardiochirurgia, dalla diagnosi genetica alle nuove alternative farmacologiche e alle indicazioni diagnostiche e prognostiche dell'imaging integrato.

La faculty coinvolta all'evento ha un'esperienza unica e diretta nel campo delle cardiomiopatie, il format del corso prevede un approccio estremamente pratico, informale e interattivo. Oltre alle relazioni frontali in sessione plenaria, sono previsti workshop in salette parallele per fornire una visione completa e dettagliata degli argomenti trattati, con discussioni aperte sulle diverse opzioni disponibili nel processo decisionale clinico-terapeutico, attraverso l'analisi di dati clinici, genetici e di imaging.

L'obiettivo del corso è quello di trattare le discrepanze e le aree grigie tra le attuali Linee Guida e la pratica reale quotidiana, e a promuovere la creazione di team esperti a livello nazionale per la gestione dei pazienti con cardiomiopatia ipertrofica.

Martedì 11 Novembre

13:30 Registrazione dei partecipanti

13:45 Welcome coffee

14:15 Saluti e presentazione del corso
I. Olivotto

INTERNATIONAL SESSION

Chair: I. Olivotto

14:30 Evolving epidemiology of HCM: impact of genetic testing and multi modality imaging
R. Barriales-Villa

15:15 Pathway to mechanism of functional limitation and heart failure progression in HCM
E. Biagini

16:00 Discussion

16:15 Cardiac myosin inhibitors: lessons from the real-world
I. Olivotto

17:00 2025 update in oHCM management: are we implementing shared decision making?
P. Elliot

17:45 Final discussion and insights

18:15 Chiusura della prima giornata

Mercoledì 12 Novembre

08:30 Registrazione dei partecipanti

09:00 Riassunto della giornata precedente e presentazione dei lavori
M. Pieroni

09:15 Le Associazioni Pazienti: il ruolo educazionale e di supporto ai pazienti e alle loro famiglie
F. Cecchi

DIAGNOSI E DIAGNOSI DIFFERENZIALE NELLA CARDIOMIOPATIA IPERTROFICA

Moderatori: E. Biagini; G. Limongelli

09:30 L'importanza della storia clinica e dell'esame obiettivo
F. Vagnarelli

09:50 Analisi combinata ECG ed ECO: il diavolo è nei dettagli
D. Pasqualucci

10:10 La risonanza magnetica cardiaca: dalla diagnosi differenziale alla stratificazione prognostica
G. Todiere

10:30 Analisi genetica e screening familiare nella CMI:
la collaborazione tra genetista e cardiologo
F. Girolami

10:50 Discussione

11:15 Coffee break

VIAGGIO VERSO UN NUOVO MONDO: SE NON ORA QUANDO?

Moderatori: M. Emdin; M. Grimaldi

11:30 Update sulla terapia genica: overview delle terapie avanzate in cardiologia
A. Argirò

11:55 Modulazione della miosina: dal modello ipocinetico alla cardiomiopatia ipertrofica
G. Sinagra

12:20 Focus sugli inibitori della miosina: cosa dicono i trials clinici
M. Canepa

12:45 La chirurgia di precisione nelle CMI
P. Stefano

13:10 Discussione

13:30 Light lunch

APPROFONDIMENTI: DALLA DIAGNOSI AL FOLLOW UP

15:00 Sessione pratica: indicazioni diagnostiche e prognostiche dall'imaging integrato, l'interpretazione del test genetico, la gestione pratica degli inibitori della miosina

Sala Dante e Sala Machiavelli A

GRUPPO ARANCIO – Indicazioni diagnostiche e prognostiche dall'imaging integrato

C. Lofiego; I. P. Monte; D. Pasqualucci

Sala Michelangelo

GRUPPO VIOLA - L'interpretazione del test genetico

L. Crotti; F. Girolami; F. Re

Sala Giotto

GRUPPO VERDE - La gestione pratica degli inibitori della miosina

E. Perugini; M. Pieroni; L. Scelsi

16:00 Sessione pratica: indicazioni diagnostiche e prognostiche dall'imagining integrato, l'interpretazione del test genetico, la gestione pratica degli inibitori della miosina

Sala Dante e Sala Machiavelli A

GRUPPO VERDE – Indicazioni diagnostiche e prognostiche dall'imagining integrato

C. Lofiego; I. P. Monte; D. Pasqualucci

Sala Michelangelo

GRUPPO ARANCIO - L'interpretazione del test genetico

L. Crotti; F. Girolami; F. Re

Sala Giotto

GRUPPO VIOLA - La gestione pratica degli inibitori della miosina

E. Perugini; M. Pieroni; L. Scelsi

17:00 Sessione pratica: indicazioni diagnostiche e prognostiche dall'imagining integrato, l'interpretazione del test genetico, la gestione pratica degli inibitori della miosina

Sala Dante e Sala Machiavelli A

GRUPPO VIOLA – Indicazioni diagnostiche e prognostiche dall'imagining integrato

C. Lofiego; I. P. Monte; D. Pasqualucci

Sala Michelangelo

GRUPPO VERDE - L'interpretazione del test genetico

L. Crotti; F. Girolami; F. Re

Sala Giotto

GRUPPO ARANCIO - La gestione pratica degli inibitori della miosina

E. Perugini; M. Pieroni; L. Scelsi

18:00 Chiusura della seconda giornata

Giovedì 13 Novembre

08:30 Registrazione dei partecipanti

09:00 Riassunto della giornata precedente e presentazione dei lavori
I. Olivotto

NUOVE DIREZIONI PER LA RICERCA CLINICA

Moderatore: I. Olivotto

09:15 Perchè è importante avere un registro nazionale?
I. Olivotto

09:35 La Cardiomiopatia e lo sport: la giusta attività fisica e il tema della morte improvvisa
F. D'Ascenzi

09:55 La Trial Unit si presenta: come gestire le sperimentazioni e il monitoraggio dei farmaci
A. Tomberli

10:15 Discussione

TALES FROM THE CLINIC I

Moderatori: F. Cappelli; M. B. Musumeci

10:30 Gestione della Cardiomiopatia Ipertrofica pre e post-miectomia
A. Folgheraiter

10:50 Gestione di un paziente con Cardiomiopatia Ipertrofica Ostruttiva in trattamento con gli inibitori della miosina – I
R. Ruggieri

11:10 Gestione del decalage della terapia di background in un paziente in trattamento con gli inibitori della miosina
A. Marchi

11:30 Coffee break

TALES FROM THE CLINIC II

Moderatori: C. Chimenti; I. Olivotto

- 12:00** Dal sospetto clinico alla diagnosi di Cardiomiopatia Ipertrofica Sarcomerica con mutazione genetica
G. Bonacchi

- 12:20** Gestione di un paziente con Cardiomiopatia Ipertrofica Ostruttiva in trattamento con gli inibitori della miosina – II
G. Halasz

- 12:40** Paziente anziano con Cardiomiopatia Ipertrofica Ostruttiva e comorbidità in trattamento con gli inibitori della miosina
C. Santolamazza

- 13:00** Take home messages
I. Olivotto

- 13:30** Compilazione del questionario ECM e chiusura del corso

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Iacopo Olivotto

Professore Ordinario di Malattie Cardiovascolari
Università degli Studi di Firenze;
Azienda Ospedaliera Universitaria Meyer IRCCS

ELENCO DOCENTI

Alessia Argirò, Firenze
Roberto Barriales-Villa, A Coruña (ES)
Elena Biagini, Bologna
Giacomo Bonacchi, Firenze
Marco Canepa, Genova
Francesco Cappelli, Firenze
Franco Cecchi, Firenze
Cristina Chimenti, Roma
Lia Crotti, Milano
Flavio D'Ascenzi, Siena
Perry Elliott, London (UK)
Michele Emdin, Pisa
Alessandro Folgheraiter, Trieste
Francesca Girolami, Firenze
Massimo Grimaldi, Acquaviva delle Fonti (BA)
Geza Halasz, Roma
Giuseppe Limongelli, Napoli
Carla Lofiego, Ancona
Alberto Marchi, Firenze
Ines Paola Monte, Catania
Maria Beatrice Musumeci, Roma
Iacopo Olivotto, Firenze
Daniele Pasqualucci, Cagliari
Enrica Perugini, Bologna
Maurizio Pieroni, Firenze
Federica Re, Roma
Roberta Ruggieri, Bari
Caterina Santolamazza, Milano
Laura Scelsi, Pavia
Gianfranco Sinagra, Trieste
Pierluigi Stefano, Firenze
Giancarlo Todiere, Pisa
Alessia Tomberli, Firenze
Fabio Vagnarelli, Ancona

Informazioni Generali

SEDE DEL CORSO

Grand Hotel Baglioni
Piazza dell'Unità Italiana, 6
50123 Firenze
<https://www.hotelbaglioni.it/it>

ISCRIZIONE

Il corso è gratuito e riservato a 170 partecipanti.

L'iscrizione al corso comprende:

- partecipazione ai lavori
- kit congressuale
- attestato di frequenza
- attestato ECM (agli aventi diritto)
- coffee break
- light lunch



La scheda di iscrizione è disponibile sul portale
www.mcrconference.it

L'iscrizione si intende perfezionata in seguito alla compilazione della scheda on line, previa verifica della disponibilità di posti.

PROVIDER ECM

MCR Conference S.r.l. ID 489

N. 10,5 crediti assegnati

Obiettivo formativo: linee guida - protocolli - procedure

Professione: Medico Chirurgo

Discipline: Anestesia e Rianimazione; Cardiochirurgia; Cardiologia; Genetica Medica; Geriatria; Medicina dello Sport; Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza; Medicina Generale; Medicina Interna; Pediatria; Pediatria (Pediatri di libera scelta)

Professione: Biologo

Professione: Infermiere

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla corrispondenza tra la professione e la disciplina del partecipante e quelle a cui l'evento è destinato, alla partecipazione ad almeno il 90% della durata dei lavori scientifici ed alla riconsegna dei questionari di valutazione e di apprendimento debitamente compilati. Si precisa che è necessario il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.

**CON IL SUPPORTO
NON CONDIZIONATO DI**



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



CONFERENCE

www.mcrconference.it

Via Finlandia, 26 | 50126 Firenze
055 4364475 | info@mcrconference.it