

ELENCO DOCENTI

Sergio Caravita, *Milano*
Franco Cecchi, *Firenze*
Lia Crotti, *Milano*
Geraldina Fratianni, *Milano*
Annalisa Gebbia, *Milano*
Alessia Giglio, *Milano*
Luca Limonta, *Milano*
Daniela Lucini, *Milano*
Gabriella Malfatto, *Milano*
Davide Mariani, *Milano*
Martino Meda, *Milano*
Gianfranco Parati, *Milano*
Matteo Pedrazzini, *Milano*
Gianbattista Perego, *Milano*
Maurizio Pieroni, *Arezzo*
Giada Pietrabissa, *Milano*
Matteo Pincioli, *Milano*
Silvia Ravaro, *Milano*
Valeria Rella, *Milano*
Guendalina Rossi, *Firenze*
Sabrina Salerno, *Milano*
Margherita Torchio, *Milano*
Clarissa Volpi, *Milano*

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CORSO

Ospedale San Luca, Istituto Auxologico Italiano
Piazzale Brescia 20, 20149 - Milano
Sala riunioni piano ottavo

ISCRIZIONE

Il corso è gratuito e finanziato dall'Associazione AICARM Onlus.

L'iscrizione è subordinata all'invio della scheda di iscrizione acclusa e sarà accettata fino ad esaurimento della disponibilità di posti.

La scheda di iscrizione deve essere inviata via mail all'indirizzo:

centrocardiomiopatie@auxologico.it oppure tramite whatsapp al numero **+39 320 0626378** (**Sig.ra Elisabetta Lorenzetti**)

Al termine del corso alle ore 19:45 è prevista una cena in un locale nei pressi della sede congressuale, alla quale potranno partecipare gli iscritti al corso previa prenotazione.

Per maggiori informazioni contattare **AICARM** all'indirizzo **info@aicarm.it** o telefonicamente al numero **+39 371 4533840**; oppure contattare la **Sig.ra Elisabetta Lorenzetti** al numero **+39 320 0626378**

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



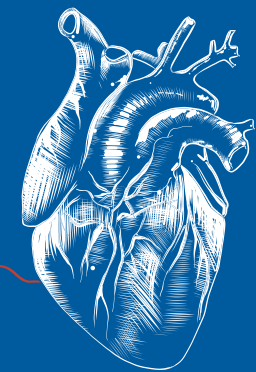
MCR Conference Srl
Via Finlandia, 26 - 50126 Firenze
055 4364475
info@mcrconference.it
www.mcrconference.it



AICARM ONLUS
PER I PAZIENTI CON CARDIOMIOPATIA
ED I LORO MEDICI

Auxologico
Ricerca e cura per la tua salute IRCCS

CORSO DI FORMAZIONE PER **PAZIENTI ESPERTI** **IN MALATTIE** **EREDITARIE** **DEL MIOCARDIO**



28 OTTOBRE
2022 *Milano*

Ospedale San Luca - Istituto Auxologico Italiano

La definizione di Paziente, secondo la FDA (USA) è: ogni persona con, o a rischio di una specifica condizione di salute, che riceva o meno una terapia per prevenire o trattare quella condizione. Il concetto di "paziente esperto" fu espresso nel 1985 dal Prof. David Tucket, dell'Università di Cambridge (GB), che affermò che le cure mediche sarebbero state più efficaci se i medici avessero considerato i pazienti come esperti delle proprie patologie. Di per sé, il paziente aggiunge la percezione della propria patologia, i cambiamenti che avvengono nel corso delle terapie, le sue competenze, in relazione stretta con il proprio medico e con tutte le altre professioni sanitarie coinvolte. Può anche interagire con altri pazienti per condividere esperienze.

La formazione del "paziente esperto" di Malattie ereditarie del miocardio deriva anche dalla necessità di una nuova modalità di interazione medico paziente, che tenga conto dell'aumentato livello culturale, delle innovazioni tecnologiche che consentono la divulgazione di informazioni scientifiche, e della condivisione delle scelte diagnostiche e terapeutiche che viene ormai costantemente prevista nelle Linee Guida delle Società scientifiche internazionali (Shared decision making). Inoltre è prevista la sua partecipazione nei nuovi modelli operativi e collaborativi tra tutte le parti coinvolte, in un processo di arricchimento reciproco delle conoscenze, incluso la ricerca e lo sviluppo di nuovi farmaci, con le case farmaceutiche ed enti regolatori (AIFA) nelle specifiche patologie. È convinzione dell'Associazione AICARM che sia necessario contribuire alla formazione del "paziente esperto" di Malattie ereditarie del miocardio.

Il corso si terrà nella sede dell'Ospedale San Luca, Istituto Auxologico Italiano, Piazzale Brescia 20, Milano, nella sala riunioni al piano ottavo.

Prof.ssa Lia Crotti



Prof. Franco Cecchi



- | | |
|--|---|
| <p>10.00 Apertura della segreteria e registrazione dei partecipanti</p> <p>10.30 Inaugurazione del corso e saluto dei partecipanti
Prof. Gianfranco Parati; Prof.ssa Lia Crotti; Prof. Franco Cecchi</p> <p>Moderatore: Prof. Franco Cecchi</p> <p>10.40 Il cuore e le malattie ereditarie del muscolo cardiaco, cause, modalità di presentazione e decorso clinico
Dr. Maurizio Pieroni</p> <p>10.55 Discussione</p> <p>11.10 Distinguere le diverse forme di Cardiomiopatie nell'adulto: gli esami necessari
Prof.ssa Lia Crotti</p> <p>11.25 Discussione</p> <p>11.40 Cos'è l'esame genetico delle cardiomiopatie e l'importanza della consulenza genetica
Dr. Matteo Pedrazzini; Dr.ssa Margherita Torchio</p> <p>11.55 Discussione</p> <p>12.00 Le domande dei pazienti, Le attività di AICARM per i pazienti ed i loro medici
L'esperienza nel Council delle Cardiomiopatie GHH in rappresentanza di AICARM
Il corso EUPATI per pazienti esperti
Annalisa Gebbia; Luca Limonta; Matteo Pincioli</p> <p>12.40 Discussione</p> <p>13.00 Light lunch</p> <p>Moderatore: Prof.ssa Lia Crotti</p> <p>14.30 Il Test cardiorespiratorio, Ecocardiogramma ed esame emodinamico da sforzo nella valutazione del paziente sintomatico
Dr. Sergio Caravita</p> <p>14.45 Discussione</p> <p>15.00 Vecchi e nuovi farmaci nel trattamento delle Cardiomiopatie
Prof. Franco Cecchi</p> | <p>15.15 Discussione
Discussant: Dr.ssa Geraldina Fratianni</p> <p>15.30 I trattamenti invasivi della Cardiomiopatia ipertrofica ostruttiva:
Mieotomia e plastica mitralica
Alcoolizzazione settale
Terapia medica e pacemaker negli anziani
Dr. Davide Mariani; Dr. Martino Meda; Dr.ssa Sabrina Salerno</p> <p>16.00 Discussione</p> <p>16.15 Coffee break</p> <p>16.30 Aritmie nelle cardiomiopatie: cosa c'è da sapere
Strumenti e procedure per trattare le aritmie (PM, ICD transvenoso e sottocutaneo, CRT; l'ablazione)
Cosa sono e come si usano. L'utilità del monitoraggio remoto
Dr. Gianbattista Perego; Dr.ssa Valeria Rella</p> <p>17.10 Discussione</p> <p>17.30 Le conseguenze psicologiche della diagnosi, delle terapie proposte per i pazienti ed i loro familiari

Gli eventuali interventi consigliati
Dr.ssa Guendalina Rossi</p> <p>17.50 Discussione
Discussant: Dr.ssa Giada Pietrabissa; Dr.ssa Clarissa Volpi</p> <p>18.10 La riabilitazione cardiologica: cos'è e a cosa serve
Dr.ssa Gabriella Malfatto</p> <p>18.25 Discussione
Discussant: Dr.ssa Alessia Giglio; Dr.ssa Silvia Ravaro</p> <p>18.35 Attività fisica consigliata e qualità della vita
Prof.ssa Daniela Lucini</p> <p>18.50 Discussione</p> <p>19.00 Sintesi del corso</p> <p>19.15 Chiusura dei lavori</p> |
|--|---|