

# RAZIONALE

Le cardiomiopatie a fenotipo ipertrofico, come l'Amiloidosi cardiaca e la malattia di Fabry sono ormai relativamente frequenti negli ambulatori di cardiologia e solo una corretta diagnosi consente l'attuazione di terapie specifiche. L'Amiloidosi cardiaca, in particolare, è una patologia spesso sottodiagnosticata e rapidamente progressiva, la cui prevalenza è destinata ad aumentare a causa dell'invecchiamento della popolazione. Una diagnosi precoce, basata su ben validati algoritmi e su esami non invasivi, è essenziale per instaurare la terapia appropriata. Spesso questi pazienti ricevono una diagnosi tardiva che ne condiziona in modo ulteriormente peggiorativo la prognosi, con un ritardo nell'instaurazione di terapie efficaci. Inoltre, non sempre nel mondo reale la differenziazione fra la forma AL, legata al mieloma, e la forma causata da transtiretina, in particolare quella wild-type, è agevole, a causa di risultati non conclusivi degli esami strumentali chiave, o a causa della presenza di condizioni frequenti in età avanzata come una gammopatia monoclonale. Scopo di questo evento formativo è di fornire gli elementi utili per una corretta e tempestiva identificazione eziologica delle varie forme di cardiomiopatie a fenotipo ipertrofico/restrittivo, al fine di poter instaurare tempestivamente un appropriato trattamento. E' altrettanto necessario organizzare una rete che permetta una stretta relazione fra i vari Centri di riferimento che sono coinvolti nella cura di questi pazienti e gli Ambulatori Cardiologici territoriali e ospedalieri.

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

Giuseppe Pajes

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

Alessandro Aiello, Alessandro Danesi, Silvio Fedele,  
Paride Giannantoni, Fabio Menghini, Giovanni Pulignano,  
Vittoria Rizzello, Luigi Sommariva

## SEDE DEL CORSO

VILLA MONDRAGONE

Via Frascati, 51

00078 Monteporzio Catone (RM)

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM



MIDI 2007 SRL – Viale Luca Gaurico 91/93 – 00143 Roma

Tel. 06 39733859

info@midi2007.it – www.midi2007.it

## ECM - Educazione Continua in Medicina

Crediti ECM previsti: 3 – Id ECM: 355768

Ore formative: 3

Per le seguenti Figure Professionali:

MEDICO CHIRURGO

Per un numero massimo di 20 partecipanti.

*Per conseguire i crediti ECM relativi all'evento è obbligatorio partecipare ad almeno il 90% delle ore formative, rispondere correttamente ad almeno il 75% dei quesiti del questionario di apprendimento, compilare il questionario di valutazione della qualità percepita e il questionario di rilevazione del fabbisogno formativo.*

CON IL PATROCINIO DI

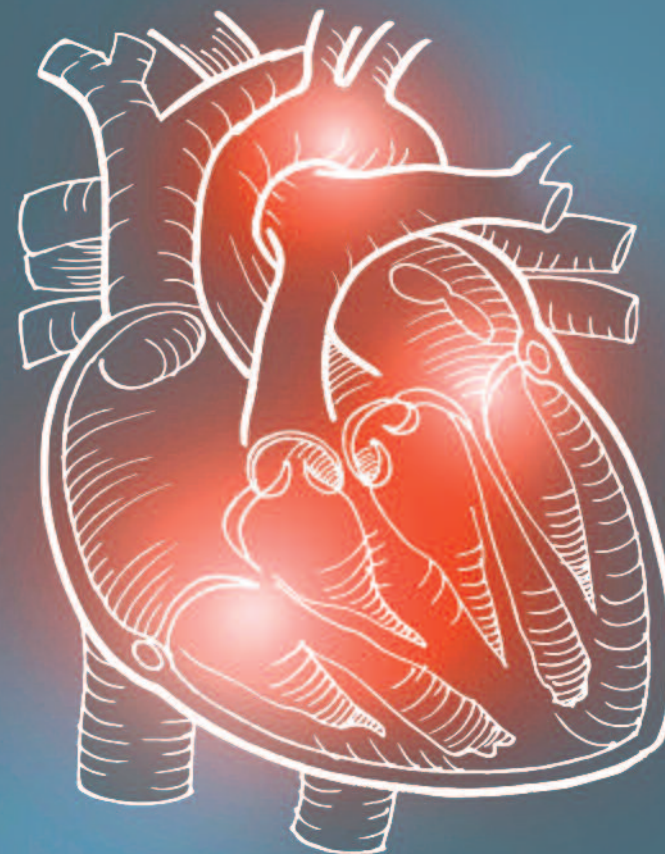


SEZIONE REGIONALE LAZIO

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI



# AMILOIDOSI CARDIACA E MALATTIA DI FABRY NELLA PRATICA CLINICA



**15 SETTEMBRE 2022**

Villa Mondragone  
Monteporzio Catone (RM)

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

10:00

**Introduzione all'incontro**

**Giuseppe Pajes, Cristina Chimenti**

MODERATORI

**Giovanni Pulignano, Vittoria Rizzello**

10:20

**Perché l'Amiloidosi cardiaca non è più una malattia rara: forme cliniche e differenze con la forma ereditaria da TTR**

**Beatrice Musumeci**

10:40

**Le cinque cose da sapere per identificare una Amiloidosi cardiaca nella pratica clinica e impostare la terapia**

**Cristina Chimenti**

11:00

**La malattia di Fabry, come diagnosticarla e curarla**

**Federica Re**

11:20

**Sessione Casi Clinici emblematici**

**Federico Ballatore**

**Elisa Fedele**

**Annamaria Martino**

**Riccardo Morgagni**

12:10

TAVOLA ROTONDA

**Come mettere a punto una rete per le Cardiomiopatie Rare**

CONDUTTORI

**Giuseppe Pajes, Cristina Chimenti**

PANEL

**Beatrice Musumeci, Antonio Mastromattei, Fiammetta Albi, Riccardo Morgagni, Francesca Graziani, Antonio Lucifero, Sebastiano Sciarretta, Angela Beatrice Scardovi, Giovanni Maria De Matteis, Chiara Lanzillo, Paolo Midi**

13:00

**Chiusura lavori**

**Giuseppe Pajes**

# FACULTY

**Fiammetta Albi**

A.O. San Camillo Forlanini, Roma

**Federico Ballatore**

Policlino Umberto I, Roma

**Cristina Chimenti**

Policlino Umberto I, Roma

**Giovanni Maria De Matteis**

Ospedale Sandro Pertini, Roma

**Elisa Fedele**

Policlino Casilino, Roma

**Francesca Graziani**

Policlino Gemelli, Roma

**Chiara Lanzillo**

Policlino Casilino, Roma

**Antonio Lucifero**

Ospedale Fatebenefratelli San Giovanni Calibita - Isola Tiberina, Roma

**Annamaria Martino**

Policlino Casilino, Roma

**Antonio Mastromattei**

Regione Lazio

**Paolo Midi**

Ospedale dei Castelli, Ariccia (Rm)

**Riccardo Morgagni**

Policlino Tor Vergata Fondazione PTV, Roma

**Beatrice Musumeci**

Azienda Ospedaliero Universitaria Sant'Andrea, Roma

**Giuseppe Pajes**

Ospedale dei Castelli, Ariccia (Rm)

**Giovanni Pulignano**

A.O. San Camillo Forlanini, Roma

**Federica Re**

A.O. San Camillo Forlanini, Roma

**Vittoria Rizzello**

A.O. San Giovanni Addolorata, Roma

**Angela Beatrice Scardovi**

Ospedale Santo Spirito, Roma

**Sebastiano Sciarretta**

Università di Roma "La Sapienza", Roma