

Responsabile Scientifico

Dr. Francesco Melillo

Referente Laboratorio di Ecocardiografia
Clinica Montevergine, GVM Care and Research,
Mercogliano (AV).

E.C.M.

Il Workshop è stato accreditato presso il Ministero della Salute nell'ambito del programma ECM, consentirà pertanto di acquisire crediti formativi

Riferimenti ECM

Congresso rivolto a

Medico Chirurgo

Cardiologia; Endocrinologia; Geriatria;
Medicina interna; Malattie Metaboliche e Diabetologia;
Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza;
Medicina dello Sport; Anestesia e Rianimazione;
Medicina Generale (Medici Di Famiglia)

**Tecnico Della Fisiopatologia Cardiocircolatoria e
Perfusione Cardiovascolare;**

N. ECM 6331-448651

N. 4 ore formative

Nr. Crediti 4

Area Formativa

Acquisizione competenze di sistema
Obiettivo formativo N. 2
Linee guida - protocolli - procedure

Con il contributo non condizionante di:



Provider e segreteria organizzativa



Centro Direzionale Isola E3 - 80143 Napoli
tel. 081.7879520 (int. 4)
congressi@ecmnetwork.it
www.ecmnetwork.it

MICS Minimally Invasive & Catheter Solutions

FOCUS SU AMILOIDOSI E STENOSI AORTICA

28 maggio 2025

**Hotel de la Ville
Avellino**



Programma

14.00

Registrazione dei partecipanti

14.30

Presentazione

*Dr. Gaetano Mottola - Dr. Marco Agrusta -
Dr. Francesco Melillo*

Saluti della direzione

*Dr. Antonio Merlino - Dr. Antonio Rainone -
Dr. Domenico Ponticelli*

I SESSIONE

Moderatori: *Dr. Gaetano Mottola - Dr. Marco Agrusta*

15.00

Epidemiologia, fi-siopatologia ed anatomia patologica nell'amiloidosi cardiaca

Dr. Giuseppe Limongelli - Dr. Giuseppe Palmiero

15.15

Amiloidosi e stenosi aortica

Dr. Dario Fabiani

15.30

Red flags cliniche ed elettrocardiografiche

Dr. Francesca Frecentese

15.45

Red flags ecocardiografiche: diagnosi di amiloidosi nel setting della stenosi aortica

Dr. Francesco Melillo

16.00

Ruolo della risonanza magnetica e scintigrafia miocardica

Dr.ssa Lucia La Mura

16.15

Discussione sugli argomenti precedentemente trattati

II SESSIONE

Moderatori: *Dr. Francesco Melillo*

16.30

Echo - quiz: discussione su esperienze in multimodality imaging

Dr.ssa Francesca Frecentese - Dr. Pietro Oro

16.50

Coffee break

III SESSIONE

Moderatori: *Tullio Tesorio - Dr.ssa Paola Tesorio*

17.00

Confronto interventista e clinico: sostituzione valvolare aortica si /no

Dr. Marco Ferrone - Dr. Pasquale Mone

17.30

Difficile gestione della terapia medica di supporto

Dr. Alessandro Santoro

17.50

Terapia dell'amiloidosi ATTR

Dr.ssa Francesca Lanni

18.10

Discussione con il parere degli esperti:

*Dr. Marco Agrusta - Dr. Angelo Cioppa - Dr. Cataldo Labriola -
Dr. Giuseppe Palmiero - Dr. Luigi Salemme -
Dr. Francesco Solimene - Dr. Carlo Zebele*

18.30 - 19.00

Questionario di apprendimento

Razionale

La stenosi aortica è la malattia valvolare più comune negli adulti, con una prevalenza che aumenta significativamente con l'età.

L'amiloidosi, sebbene più rara, è sempre più riconosciuta come causa di insufficienza cardiaca con frazione di eiezione preservata (HFpEF), anche se spesso sotto-diagnosticata a causa anche di un percorso diagnostico non sempre standardizzato.

L'associazione tra stenosi aortica ed amiloidosi cardiaca è più frequente di quanto ipotizzato in passato e la sovrapposizione tra queste condizioni, rende ancora più difficile la diagnosi. Questo congresso si concentrerà sugli ultimi sviluppi in termini di strumenti diagnostici, modalità di imaging e strategie terapeutiche emergenti per la corretta identificazione e gestione dei casi in cui queste condizioni risultino associate.

è promosso da

