

PRESIDENTI

Marco Matteo Ciccone
Giuseppe Colonna

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Stefania Marazia

RELATORI

Giovanni Bisignani
Marco Matteo Ciccone
Gaetano Citarelli
Giuseppe Colonna
Antonio Curcio
Cinzia Forleo
Massimo Iacoviello
Stefania Marazia
Filomena My
Erika Pedio
Simona Rosania
Daniela Santoro
Francesca Sturdà

Castrovillari (CS)
Bari
Bari
Lecce
Cosenza
Bari
Foggia
Lecce
Lecce
Lecce
Taranto
Bari
Lecce

CREDITI ECM

Il corso ha ottenuto 9,6 crediti ECM per MEDICO CHIRURGO Specializzato in: Cardiologia, Medicina Interna e Neurologia

OBIETTIVO FORMATIVO

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

PROVIDER ECM



info@overgroup.eu
www.overgroup.eu

Per le iscrizioni è necessario collegarsi al sito **WWW.OVERGROUP.EU**



Durante l'evento verranno scattate foto ed effettuate riprese video che saranno diffuse anche a mezzo web, compreso social network.



Con la sponsorizzazione non condizionante di:



ONE STEP BEYOND

INTO ATTR-CM CARE

LECCE

Chapter

18 FEBBRAIO 2026

DIPARTIMENTO EMERGENZA E ACCETTAZIONE (DEA)

AULA DIDATTICA CARDIOLOGIA

PIAZZA FILIPPO MURATORE

RAZIONALE

L'amiloidosi da transtiretina (ATTR-CM) è una patologia sistemica progressiva ancora spesso non riconosciuta, data la sovrapposizione clinica con insufficienza cardiaca a frazione di eiezione conservata, stenosi aortica, neuropatie e comorbidità dell'età avanzata. Sebbene oggi siano disponibili metodiche diagnostiche precise (scintigrafia, ecocardiografia con strain, CMR, biomarcatori) e terapie modificanti la malattia, la maggior parte dei pazienti viene identificata in fase avanzata, con minore beneficio clinico e ridotta finestra terapeutica. Il progetto formativo intende colmare questo gap migliorando la capacità di intercettare precocemente i pazienti attraverso l'utilizzo integrato di marker biochimici, imaging multimodale e collaborazione tra specialisti. Particolare attenzione sarà posta ai pazienti in progressione (NYHA III), spesso gestiti tardivamente, e alla distinzione degli approcci tra pazienti giovani e anziani, nonché tra diagnosi precoce e tardiva. Il percorso include discussione di casi clinici, analisi comparata delle terapie disponibili e dei meccanismi d'azione, e una sessione dedicata al follow-up basato su biomarcatori e monitoraggio strumentale. L'attività si concluderà con la stesura condivisa di un documento operativo che definisca criteri diagnostici, percorsi assistenziali e strategie terapeutiche personalizzate. L'obiettivo complessivo è migliorare appropriatezza diagnostica e gestionale, continuità assistenziale e outcome clinici nei pazienti con ATTR-CM.

PROGRAMMA

10.00

Benvenuto e presentazione gruppo di miglioramento

M.M. Ciccone, G. Colonna

Coordinamento gruppo di miglioramento: **S. Marazia**

10.30

Diagnosi precoce: epidemiologia, marker biochimici e strumentali, ruolo del team multidisciplinare

M. Iacoviello, S. Marazia

Discussione interattiva: **G. Bisignani, G. Citarelli, A. Curcio, C. Forleo, F. My, E. Pedio, S. Rosania, D. Santoro, F. Sturdà**

11.00

Unmet needs: pazienti ATTR-CM, NYHA3, in progressione di malattia. Come intercettarli e trattarli

G. Citarelli, S. Rosania

Discussione interattiva: **G. Bisignani, A. Curcio, C. Forleo, M. Iacoviello, S. Marazia, F. My, E. Pedio, D. Santoro, F. Sturdà**

11.30

Esperienze cliniche condivise tra percorsi diagnostici, progressione di malattia e scelta terapeutica

G. Bisignani, C. Forleo

- Beneficio nel giovane diagnosticato precocemente
- Beneficio nell'anziano diagnosticato precocemente
- Valutazione tardiva in entrambi i target

Discussione interattiva: **G. Citarelli, A. Curcio, M. Iacoviello, S. Marazia, F. My, E. Pedio, S. Rosania, D. Santoro, F. Sturdà**

13.00

Pausa Pranzo

14.00

Dati delle nuove e vecchie terapie meccanismo di legame, meccanismo d'azione, nei pazienti con amiloidosi da transtiretina

S. Marazia, D. Santoro

Presentazione di situazioni cliniche con discussione: **G. Bisignani, G. Citarelli, A. Curcio, C. Forleo, M. Iacoviello, F. My, E. Pedio, S. Rosania, F. Sturdà**

Sessione follow up

15.00

Follow up: marker di progressione

A. Curcio

Tavola rotonda con interazioni:
G. Bisignani, G. Citarelli, C. Forleo, M. Iacoviello, S. Marazia, F. My, E. Pedio, S. Rosania, D. Santoro, F. Sturdà

16.00

Stesura e approvazione output finale
G. Bisignani, M. M. Ciccone, G. Citarelli, G. Colonna, A. Curcio, C. Forleo, M. Iacoviello, S. Marazia, F. My, E. Pedio, S. Rosania, D. Santoro, F. Sturdà

17.00

Chiusura lavori

**ONE STEP
BEYOND**

INTO ATTR-CM CARE