

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Giuseppe Limongelli
Giuseppe Palmiero

RELATORI

Paolo Calabrò
Gennaro Galasso
Francesca Lanni
Dario Leosco
Giuseppe Limongelli
Mariangela Losi
Fiore Manganelli
Giuseppe Palmiero
Valentina Parisi
Marino Scherillo
Federica Verrillo

Caserta
Salerno
Avellino
Napoli
Napoli
Napoli
Avellino
Napoli
Napoli
Benevento
Napoli

CREDITI ECM

Il corso ha ottenuto 6 crediti ECM per MEDICO CHIRURGO Specializzato in: Cardiologia, Medicina Interna, Neurologia, Ematologia, Nefrologia, Geriatria, Medicina Nucleare, Radioterapia, Radiodiagnostica, Anatomia Patologica, Patologia Clinica, Medici di Medicina Generale

OBBIETTIVO 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

NAPOLI

Chapter

18 MARZO 2026

STARHOTELS TERMINUS
P.ZA GIUSEPPE GARIBALDI, 91

RAZIONALE

L'amiloidosi cardiaca da transtiretina (ATTR-CM) rappresenta una patologia progressiva e sotto-diagnosticata, caratterizzata da elevata morbilità e mortalità se non riconosciuta e trattata precocemente. Negli ultimi anni, l'evoluzione delle tecniche diagnostiche e l'introduzione di terapie disease-modifying hanno profondamente modificato la gestione clinica, rendendo indispensabile un aggiornamento multidisciplinare continuo per tutti i professionisti coinvolti.

Il convegno si propone di fornire ai partecipanti un quadro aggiornato e pratico sul percorso diagnostico-terapeutico del paziente con ATTR-CM, dalla fase di sospetto clinico fino alla gestione avanzata e al follow-up. Attraverso lezioni frontali, role-play, discussione di casi clinici e momenti di decision-making condiviso, verranno affrontati i principali nodi critici: identificazione precoce del paziente, definizione della diagnosi eziologica, stratificazione prognostica, scelta terapeutica personalizzata e gestione delle complicanze.

Particolare attenzione sarà dedicata all'organizzazione del percorso tra centri Hub e Spoke, alla riduzione dei ritardi diagnostici e alla costruzione di un "patient journey" ideale che integri competenze cardiologiche, neurologiche, internistiche e infermieristiche. La discussione interattiva e la tavola rotonda multidisciplinare favoriranno il confronto tra esperti e discenti, con l'obiettivo di tradurre le evidenze scientifiche in pratica clinica quotidiana.

L'evento intende quindi migliorare le competenze professionali in termini di diagnosi tempestiva, gestione terapeutica appropriata e coordinamento assistenziale, contribuendo a una presa in carico globale e più efficace dei pazienti affetti da ATTR-CM.

**ONE STEP
BEYOND**

INTO ATTR-CM CARE

PROGRAMMA

9.30

Registrazione partecipanti

9.45

Benvenuto e Presentazione del convegno

G. Palmiero

Moderatori: **G. Limongelli, G. Palmiero**

10.00

Identificazione del paziente con ATTR-CM: Sospetto diagnostico, diagnosi eziologica, stratificazione prognostica

F. Verrillo

Moderatori: **P. Calabrò, D. Leosco**

10.30

Gestione terapeutica del paziente con ATTR-CM: Terapia disease modifying e gestione delle complicanze e valutazione della progressione di malattia

G. Palmiero

Moderatori: **G. Galasso, F. Lanni**

11.00

Algoritmo step by step e rapporto tra Hub e Spoke.

Role-play: simulazione percorso paziente, come ridurre ritardo diagnostico

M. Losi

11.30

Presentazione di situazioni cliniche con discussione e ipotesi di What if, seguiti da confronto di gruppo e decision-making pratico

G. Palmiero

12.00

Discussione interattiva

G. Limongelli, G. Palmiero

13.00

Lunch

14.00

Presentazione di situazioni cliniche con discussione e ipotesi di What if, seguiti da confronto di gruppo e decision-making pratico

V. Parisi

Moderatori: **F. Manganelli, G. Palmiero**

15.00

Tavola rotonda con interazioni: Multidisciplinarietà e gestione follow-up
P. Calabrò, G. Galasso, F. Lanni, D. Leosco, G. Limongelli, M. Losi, V. Parisi, M. Scherillo, F. Verrillo

16.00

"Dal sospetto alla cura": Costruzione di un percorso ideale del paziente - patient journey map

G. Limongelli, G. Palmiero

17.00

Chiusura lavori