

CORSO RESIDENZIALE

AMILOIDOSI CARDIACA

TTR

28 NOVEMBRE 2024

Hotel Ambasciatori
BRESCIA

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Carlo Mario Lombardi, *Brescia*

Marco Metra, *Brescia*

Daniela Tomasoni, *Brescia*

FACULTY

Elena Antonioli, *Manerbio BS*

Federico Bianchetti, *Brescia*

Alberto Cipriani, *Padova*

Alberto Madureri, *Brescia*

Antonio Maggi, *Brescia*

Paolo Milani, *Pavia*

Antonella Morandini, *Chiari BS*

Matilde Nardi, *Brescia*

Nicola Pagnoni, *Brescia*

Gian Franco Pasini, *Desenzano del Garda BS*

Gianluca Pontone, *Milano*

Antonio Maria Sammartino, *Brescia*

Gianfranco Sinagra, *Trieste*

RAZIONALE

L'amiloidosi cardiaca è considerata una malattia rara con una diagnosi tardiva che compromette la qualità di vita e la risposta terapeutica.

Negli ultimi anni l'attenzione della comunità scientifica è stata attirata dalla presenza di amiloidosi in alcune patologie cardiache, rappresentate principalmente dall'insufficienza cardiaca a funzione preservata, nonché dal crescente contributo dell'imaging cardiologico e dalla disponibilità di test genetici e di terapia specifica per le forme ereditarie da transtiretina (ATTR).

Alla luce di tali nuove acquisizioni, condivise dagli esperti di settore, si è pensato di creare un incontro mirato alla collaborazione tra territorio e un Centro di riferimento per l'amiloidosi cardiaca, con lo scopo di coinvolgere i medici specialisti del territorio, oltre che ospedalieri, nell'individuare precocemente il paziente con sospetta amiloidosi.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 14:30** Registrazione partecipanti
- 15:00** Introduzione e obiettivi
- 15:10** Lettura: "Amiloidosi cardiaca oggi" - *G. Sinagra*

Amiloidosi cardiaca: epidemiologia e sospetto diagnostico

Moderatori: C. M. Lombardi, M. Metra, D. Tomasoni

- 15:40** Inquadramento epidemiologico e diverse forme di amiloidosi cardiaca - *P. Milani*
- 15:55** Red flags cliniche e ecocardiografiche - *M. Nardi*
- 16:10** Ipertrofia ventricolare sinistra: ruolo della risonanza magnetica cardiaca nella diagnosi differenziale - *G. Pontone*
- 16:25** Discussione - *F. Bianchetti, N. Pagnoni, G.F. Pasini*
- 16:40** Esperienze condivise 1 - *E. Antonioli*
- 16:50** Discussione - *F. Bianchetti, P. Milani, M. Nardi, N. Pagnoni, G.F. Pasini, G. Pontone*
- 17:00** Coffee break

Diagnosi di certezza e trattamento della amiloidosi cardiaca TTR

Moderatori: C. M. Lombardi, M. Metra, D. Tomasoni

- 17:30** Amiloidosi Cardiaca TTR: diagnosi di certezza - *A. Cipriani*
- 17:45** Terapie disease-modifying: dalle linee guida alle nuove evidenze - *C.M. Lombardi*
- 18:00** Monitoraggio della progressione di malattia - *D. Tomasoni*
- 18:15** Discussione - *A. Madureri, A. Morandini, A. Maggi*
- 18:30** Esperienze condivise 2 - *A.M. Sammartino*
- 18:40** Discussione - *A. Cipriani, C.M. Lombardi, A. Madureri, A. Maggi, A. Morandini, D. Tomasoni*
- 18:50** Chiusura Lavori

INFORMAZIONI GENERALI

DATA E SEDE

28 novembre 2024

Hotel Ambasciatori

Via Crocifissa di Rosa, 92, 25128 Brescia BS

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



PROVIDER ECM STANDARD accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina del Ministero della Salute con numero 181.

MIND DISTRICT – The Hive, H2

Viale Decumano 36 20157 Milano

guendalina.sculco@dynamicom-education.it

Mobile: 340 0025322

Con il supporto non condizionante di



ECM (Educazione Continua in Medicina)

Il corso è inserito nella lista degli eventi definitivi ECM nel programma formativo 2024 del Provider. Per l'ottenimento dei crediti formativi i partecipanti dovranno: essere specializzati esclusivamente nelle discipline indicate sul programma, presenziare al 90% dei lavori scientifici, superare la verifica di apprendimento, consegnare in segreteria la documentazione compilata in ogni sua parte.

Categoria Accreditata: Medico chirurgo

Discipline Principali: Cardiologia, Medicina Interna, Geriatria, Medico di Medicina Generale

Provenienza Partecipanti: Nazionale

Numero Partecipanti: 50

Crediti ECM: 4

MODALITA' DI ISCRIZIONE

1. Accedere al sito <https://dynamicomeducation.it>
2. In caso di primo accesso cliccare sulla voce **Registrati** nella barra in alto oppure in basso nella stessa homepage del sito, completando il form di registrazione con i propri dati personali.
3. Una mail automatica di conferma di registrazione sarà inviata all'indirizzo specificato.
4. Effettuare il login/accesso al sito con i propri dati personali.
5. Cliccare sul link <https://dynamicomeducation.it//event/amiloidosi-cardiaca-ttr> oppure con la funzione **Cerca** identificare il corso **"AMILOIDOSI CARDIACA TTR"** e cliccare sul bottone **Iscriviti**.
6. Alla fine del corso in presenza accedere al corso su piattaforma attraverso le proprie credenziali e compilare i questionari di valutazione **entro 72 h**.

L'attestato ECM, in caso di superamento del questionario e di partecipazione ad almeno il 90% dei lavori scientifici, sarà disponibile in piattaforma entro 90 giorni dalla fine dell'evento. In caso di necessità per assistenza tecnica, cliccare il **Box Assistenza** nella homepage del sito e completare il form oppure inviare una mail a:

helpdeskfad@dynamicom-education.it