

BERGAMO AMY-CA: COSTRUIAMO LA RETE

Bergamo | 25 novembre 2024

ASST PAPA GIOVANNI XXIII

Sala Formazione Torre 7

Responsabili Scientifici

Dott.ssa Emilia D'Elia | ASST Ospedale Papa Giovanni XXIII · Bergamo

Dott. Michele Senni | ASST Ospedale Papa Giovanni XXIII · Bergamo

RAZIONALE SCIENTIFICO

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 del 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 nell'individuare precocemente il paziente con sospetta amiloidosi.

FACULTY

Daniel Ignacio Conforme Torres	Pavia
Emilia D'Elia	Bergamo
Paolo Milani	Pavia
Laura Pezzoli	Bergamo
Giovanni Quarta	Bergamo
Edoardo Sciatti	Bergamo
Michele Senni	Bergamo

PROGRAMMA SCIENTIFICO

15.45-16.00 Registrazione partecipanti

16.00-16.15 Presentazione del corso e del rationale pratico
E. D'Elia, M. Senni

16.15-17.40 **AMILOIDOSI CARDIACA: DAL SOSPETTO CLINICO, ALLA DIAGNOSI, ALLA TERAPIA**

- Riconoscimento dei red flags cardiaci ed extra cardiaci | *P. Milani*
- Ruolo dell'imaging e della RMN cardiaca nell'amiloidosi cardiaca | *G. Quarta*
- Percorso diagnostico dei pazienti da riferire al centro prescrittore | *E. Sciatti*
- Terapia dello scompenso cardiaco integrata a terapia medica specifica | *E. D'Elia*
- Il ruolo della genetica | *L. Pezzoli*
- Caso clinico | *D. I. Conforme Torres*

17.40-18.30 **TAVOLA ROTONDA: una rete per l'Amiloidosi**

- Definizione di un documento di consenso per l'ottimizzazione del percorso diagnostico-terapeutico del paziente con Amiloidosi Cardiaca | *D. I. Conforme Torres, E. D'Elia, M. Iacone, P. Milani, G. Quarta, E. Sciatti, M. Senni*

18.30-19.00 Somministrazione questionario ecm e discussione risultati

INFORMAZIONI GENERALI

25 novembre 2024

ASST PAPA GIOVANNI XXIII | Sala Formazione Torre 7
Piazza OMS · Organizzazione Mondiale della Sanità, 1
24127 Bergamo



E.C.M.

RINA

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 (verifica presenza con firma su registro), superare la verifica di apprendimento.

Categoria Accreditata: Medico Chirurgo

Discipline Principali: Cardiologia, Geriatria, Medicina Interna, Medicina Generale (Medico di famiglia)

Valutazione dell'apprendimento: questionario online da compilarsi entro le h. 24:00 del 28 novembre 2024

Totale ore formative: 3

Numero partecipanti: 50

dynamicom
education srl
Passione per i valori

ECM
CREDITI FORMATIVI
PUNTI
ED

SEMPRE
LEADER
CATEGORIA
TOP

A.P.I.
Associazione
Pubblicistica
Italiana

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA DYNAMICOM EDUCATION SRL

id 181

MIND DISTRICT | The Hive, H2 | Viale Decumano 36 20157 Milano

federica.guidotti@dynamicom-education.it

Mobile: 340 1146155

Con la sponsorizzazione non condizionante di

Pfizer

SIDEM

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione al corso è **OBBLIGATORIA**.

I posti sono limitati e pertanto le iscrizioni saranno accettate in base all'ordine di arrivo e fino ad esaurimento posti.

Per iscriversi, si prega di accedere al corso attraverso il seguente link:
<https://dynamicomeducation.it/event/berga-mo-amy-ca-costruiamo-la-rete>

N.B.: L'iscrizione al corso andrà a buon fine solo dopo essersi registrati correttamente sulla piattaforma di Dynamicom Education.

1. In caso di primo accesso, cliccare sulla voce "AREA RISERVATA" posta in alto a destra della pagina web e successivamente su "REGISTRATI", compilando il form di registrazione con i propri dati personali.

Terminata la registrazione riceverà una mail di conferma automatica all'indirizzo mail indicato in fase di registrazione.

2. Dopo la ricezione della mail di avvenuta registrazione sulla piattaforma Dynamicom Education, accedere nuovamente al corso attraverso il link e procedere all'iscrizione.

3. Se è stata fatta una precedente registrazione sulla piattaforma Dynamicom Education, sarà sufficiente inserire le proprie credenziali di accesso (email e password) ed iscriversi al corso.