

AMY-FAST TRACK LOMBARDIA

Intervenire presto: strategie per una gestione precoce ed efficace del paziente con amiloidosi cardiaca da transtiretina

MILANO, 2 APRILE 2026

HILTON MILAN, Via Luigi Galvani, 12, 20124 Milano MI

Tipologia: GDM - “Gruppo di miglioramento”

RAZIONALE SCIENTIFICO

L'amiloidosi cardiaca da transtiretina (ATTR-CM) è una patologia in crescente emersione clinica, per la quale la diagnosi precoce e la presa in carico nei centri specializzati rivestono un ruolo determinante nel migliorare gli esiti dei pazienti. In Regione Lombardia, un lavoro condiviso tra i principali centri di riferimento per definire lo stato attuale della gestione della malattia in Regione Lombardia terrà conto della variabilità dei percorsi assistenziali sul territorio e delle competenze disponibili.

Il Gruppo di Lavoro riunisce i principali centri della Regione Lombardia con l'obiettivo di analizzare il percorso del paziente dalla diagnosi alla gestione a lungo termine, mettendo in luce le criticità percepite e i principali unmet needs attraverso tutte le fasi: diagnosi, trattamento e follow-up.

Attraverso una survey pre-evento e sessioni di confronto collegiali, il gruppo di lavoro indagherà i principali aspetti che influenzano l'efficacia e la sostenibilità del percorso regionale, con l'intento di delineare aree prioritarie di miglioramento e favorire una maggiore uniformità nell'accesso e nella presa in carico.

Il lavoro congiunto, grazie alle diverse expertise dei centri, permetterà di ottenere una visione condivisa dei bisogni e delle opportunità presenti sul territorio lombardo, costituendo la base per futuri interventi di ottimizzazione del percorso diagnostico-terapeutico nell'ATTR-CM.

OBIETTIVI E METODO

Il Gruppo di Lavoro composto dai rappresentanti dei principali centri per l'amiloidosi cardiaca della Regione Lombardia avrà come obiettivo quello di individuare eventuali unmet needs per l'ottimizzazione del percorso diagnostico terapeutico regionale del paziente con ATTR-CM in modo da favorire la diagnosi precoce.

L'obiettivo sarà perseguito attraverso il confronto tra i componenti del "Gruppo di Miglioramento" in diverse modalità:

- per facilitare la valutazione dello stato dell'arte della rete lombarda per la gestione del paziente con amiloidosi cardiaca da transtiretina, sarà somministrata ai componenti del gruppo una survey pre-evento che sarà discussa all'evento;
- Workshop di confronto di esperienze nella gestione del paziente con ATTR-CM
- Tavola rotonda di confronto su needs attuali dei centri di riferimento e del territorio per migliorare il percorso del paziente e ottimizzare il timing diagnostico.

Responsabili Scientifici: S. Carugo, G. Pontone, M. Senni

Coordinatori: A. Baggiano, E. D'Elia, P. Milani

PROGRAMMA

- 14.00 - 14.30 Introduzione e obiettivi dell'incontro **S. Carugo, G. Pontone, M. Senni**
- 14.15 - 15.15 Presentazione dei risultati della survey **A. Baggiano, P. Milani, E. D'Elia**
- 15.15 - 16.00 Discussione **Modera: S. Perlini**

Partecipano: Stefano Carugo, Marco Pisaniello, Gianluca Pontone, Andrea Baggiano, Daniela Tomasoni, Antonio Maria Sammartino, Michele Senni, Emilia D'Elia, Grazia Foti, Francesco Musca, Paolo Milani, Daniela Pini, Alessandro Albini

- 16.00 - 18.00 **Workshop: expertise a confronto.** Condivisione delle esperienze dei Centri nella gestione dei pazienti con amiloidosi cardiaca da transtiretina: percorso diagnostico, trattamento e gestione integrata.

Moderatori: **M. Senni, S. Perlini**

- Cardiologico Monzino (MI) Presenter: **Andrea Baggiano**
- Policlinico di Milano (MI) Presenter: **Marco Pisaniello**
- Ospedale Niguarda (MI) Presenter: **Francesco Musca**
- San Gerardo di Monza (MB) Presenter: **Daniela Pini**
- San Matteo (PV) Presenter: **Paolo Milani**
- Papa Giovanni XXIII (BG) Presenter: **Emilia D'Elia**
- Spedali Civili di Brescia (BS) Presenter: **Daniela Tomasoni**

DISCUSSIONE | Tutto il gruppo di lavoro (Stefano Carugo, Marco Pisaniello, Gianluca Pontone, Andrea Baggiano, Daniela Tomasoni, Antonio Maria Sammartino, Michele Senni, Emilia D'Elia, Grazia Foti, Francesco Musca, Paolo Milani, Stefano Perlini, Daniela Pini, Alessandro Albini)

- 18.00-19.45 **Tavola rotonda:** unmet needs attuali nella gestione del paziente con amiloidosi cardiaca da transtiretina in Lombardia

Modera: **S. Carugo, G. Pontone**

Partecipano: **tutto il gruppo di lavoro** (Marco Pisaniello, Andrea Baggiano, Daniela Tomasoni, Antonio Maria Sammartino, Michele Senni, Emilia D'Elia, Grazia Foti, Francesco Musca, Paolo Milani, Stefano Perlini, Daniela Pini, Alessandro Albini)

- 19.45- 20.00 Wrap-up e next steps **S. Carugo, G. Pontone, M. Senni**

TOTALE ORE FORMATIVE: 6

BREVE CV DEI RELATORI/MODERATORI

Nome e Cognome	Laurea	Specializzazione	Affiliazione
STEFANO CARUGO	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	DIRETTORE DI STRUTTURA COMPLESSA DI CARIOLOGIA E CARDIOCHIRURGIA FONDAZIONE IRCCS CA GRANDA OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO MILANO E PROFESSORE ASSOCIATO UNIVERSITA DEGLI STUDI DI MILANO
MARCO PISANIELLO	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE	DIRIGENTE MEDICO DI I LIVELLO PRESSO UOC DI CARDIOLOGIA POLICLINICO DI MILANO OSPEDALE MAGGIORE FONDAZIONE IRCCS CA GRANDA MI
GIANLUCA PONTONE	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	DIRETTORE DIPARTIMENTO CARDIOLOGIA PERI OPERATORIA E IMAGING CARDIOVASCOLARE E VICEDIRETTORE SCIENTIFICO RESPONSABILE UNITA' SEMPLICE DI CARDIOLOGIA DELLO SPORT CENTRO CARDIOLOGICO MONZINO IRCCS MILANO
ANDREA BAGGIANO	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE	RESPONSABILE UNITA SEMPLICE RM CARDIOVASCOLARE CENTRO CARDIOLOGICO MONZINO IRCCS MILANO
DANIELA TOMASONI	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	DIRIGENTE MEDICO PRESSO UOC DI CARDIOLOGIA ASST SPEDALI CIVILI DI BRESCIA
ANTONIO MARIA SAMMARTINO	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE	DIRIGENTE MEDICO PRESSO UOC DI CARDIOLOGIA ASST SPEDALI CIVILI DI BRESCIA
MICHELE SENNI	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	PROFESSORE DIPARTIMENTO DI MEDICINA E CHIRURGIA UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA MILANO E DIRETTORE DELLA CARDIOLOGIA 1 E DEL DIPARTIMENTO CARDIOVASCOLARE ASST PAPA GIOVANNI XXIII BERGAMO
EMILIA D'ELIA	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	REFERENTE DAY HOSPITAL INSUFFICIENZA CARDIACA E AMBULATORIO SCOMPENSO CARDIACO ASST PAPA GIOVANNI XXIII BERGAMO
FRANCESCO MUSCA	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA INTERNA	DIRIGENTE MEDICO SC CARDIOLOGIA 4 DIPARTIMENTO CARDIOTORACOVASCOLARE ASST GRANDE OSPEDALE METROPOLITANO NIGUARDA MILANO

GRAZIA FOTI	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	DIRIGENTE MEDICO SC CARDIOLOGIA 2 DIPARTIMENTO CARDIOTORACOVASCOLARE ASST GRANDE OSPEDALE METROPOLITANO NIGUARDA MILANO
PAOLO MILANI	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA INTERNA	PROFESSORE ASSOCIATO DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE UNIVERSITA DI PAVIA
STEFANO PERLINI	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	PROFESSORE ORDINARIO DIPARTIMENTO DI MEDICINA INTERNA E TERAPIA MEDICA UNIVERSITA' DI PAVIA E DIRETTORE SC PRONTO SOCCORSO E MEDICINA D URGENZA POLICLINICO SAN MATTEO PAVIA
DANIELA PINI	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA INTERNA E CARDIOLOGIA	RESPONSABILE DAY HOSPITAL CARDIOLOGICO AREA SCOMPENSO CARDIACO FONDAZIONE IRCCS SAN GERARDO DEI TINTORI MONZA
ALESSANDRO ALBINI	MEDICINA E CHIRURGIA	MALATTIE APPARATO CARDIOVASCOLARE	DIRIGENTE MEDICO DAY HOSPITAL CARDIOLOGICO AREA SCOMPENSO CARDIACO FONDAZIONE IRCCS SAN GERARDO DEI TINTORI MONZA

Il provider, ai sensi dall' art. 47 del DPR n.445/2000, consapevole delle conseguenze previste dall'art. 76, dichiara:

- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute"
- Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditamento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;

Provider ECM: MEDI K – ID 41

ID Evento: 474667 Ed. 1

Responsabili Scientifici: Stefano CARUGO, Gianluca PONTONE, Michele SENNI

Destinatari dell'iniziativa:

Professione	Discipline
MEDICO CHIRURGO	CARDIOLOGIA; MEDICINA INTERNA;

Obiettivo formativo: 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Crediti assegnati: l'evento ha ottenuto 6 crediti ECM