

RAZIONALE

La malattia vascolare aterosclerotica coronarica ed extra-coronarica costituisce la prima causa di morte e disabilità permanente nei paesi occidentali. Tale condizione prende inizio dalla disfunzione endoteliale e successivamente progredisce con lo sviluppo di placche fibro-lipidiche e lesioni complicate, che causano l'insorgenza di quadri clinici quali l'infarto miocardico acuto, gli eventi cerebrovascolari acuti e lo scompenso cardiaco.

Gli studi epidemiologici e di intervento in prevenzione primaria e secondaria hanno dimostrato che l'ipertensione arteriosa, l'ipercolesterolemia, l'obesità ed il diabete mellito sono i fattori rischio di maggiore rilievo per lo sviluppo della malattia aterosclerotica e delle sue gravi complicanze. In effetti, diversi fattori facilmente misurabili nelle popolazioni, aumentano il rischio di sviluppare la malattia dando un contributo sostanziale alla morbilità e alla mortalità cardiovascolare. A differenza di familiarità, età e sesso (non modificabili), abitudine al fumo, ridotta tolleranza ai carboidrati e diabete mellito, obesità, dislipidemie, ipertensione arteriosa e stile di vita sono tutti fattori che possono essere corretti. La probabilità che ogni persona ha di sviluppare la malattia dipende dalla combinazione dei livelli dei fattori di rischio e costituisce il rischio cardiovascolare assoluto globale. L'evoluzione della malattia si articola successivamente in un continuum fisiopatologico complesso, che prevede il passaggio attraverso fasi di quiescenza e riattivazione, che si concludono con la comparsa dell'insufficienza cardiaca.

Il corso si propone di favorire tra i discenti l'acquisizione di conoscenze per la gestione clinica e l'ottimizzazione dei percorsi di prevenzione cardiovascolare primaria e secondaria e di trattamento dello scompenso cardiaco. Si deve infatti sottolineare come le attuali linee guida nazionali ed internazionali relative alla gestione delle malattie cardiovascolari nella pratica clinica (Società Europea di Cardiologia, Federazione Italiana di Cardiologia) sono largamente inapplicate "sul campo". In effetti, l'omogeneizzazione ed armonizzazione dei comportamenti clinici da parte dei professionisti medici rappresenta un obiettivo prioritario, volto al miglioramento della performance clinica complessiva, tanto in termini di efficacia, che di efficienza. La disseminazione delle linee guida, come pure l'avvio di programmi di implementazione a livello locale devono rappresentare un obiettivo che i professionisti medici devono perseguire con attenzione e continuità.

Il corso fornirà ai discenti i fondamenti culturali necessari all'implementazione delle linee guida ed all'ottimizzazione dei percorsi di gestione delle patologie cardiovascolari nella pratica clinica quotidiana. Verrà inoltre proposto un modello di intervento già applicato in diverse realtà cliniche, quale paradigma generale di riferimento applicativo delle linee guida.

Responsabile scientifico

Furio Colivicchi

Provider e Segreteria Organizzativa



TRESJ SRL

Provider Standard Ecm 1404

Via Gesualdo, 18 - 00119 Roma

Tel. 06 5074082 - Fax 06 93574776

tresjcongress@tresj.it - tresjcongress.com

Informazioni generali

- » **Numero partecipanti:** il corso è riservato a 80 partecipanti
- » **Professioni:** Medico Chirurgo
Discipline Medico Chirurgo: Anestesia e Rianimazione; Angiologia; Cardiologia, Cardiocirurgia; Chirurgia Generale; Chirurgia Toracica; Chirurgia Vascolare; Continuità Assistenziale; Endocrinologia, Farmacologia e Tossicologia Clinica; Geriatria; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Medicina dello Sport; Medicina di Comunità; Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza; Medicina Fisica e Riabilitazione; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Medicina Interna.
- » **Durata effettiva dell'attività formativa:** 7 ore
- » **Id Provider:** 1404
- » **Evento n°:** 469730
- » **Crediti assegnati:** 7
- » **Programma e iscrizione su:** www.tresjcongress.com o inviare richiesta di iscrizione al seguente indirizzo tresjcongress@tresj.it

Per ottenere l'attribuzione dei crediti ECM è necessario partecipare ad almeno il 90% della durata dei lavori scientifici per i quali è prevista la verifica della presenza, compilare completamente il fascicolo ECM, rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande. A conclusione dell'attività formativa sarà consegnato un attestato di partecipazione, mentre il certificato riportante i crediti ECM sarà inviato successivamente al completamento della procedura di validazione.

Con il contributo non condizionante di



Clinical Competence in Primary Care Cardiology 2026

ROMA
21 febbraio
2026



Centro Congressi Auditorium Aurelia

Via Aurelia, 796 - 00165 Roma

Programma

- 08.30** Registrazione dei partecipanti
09.15 Benvenuto e introduzione ai lavori
Furio Colivicchi

PRIMA SESSIONE

Il Rischio Cardiovascolare Globale nella pratica clinica: Update 2026

- 09.30** Approccio personalizzato alla stratificazione del Rischio Cardiovascolare
Furio Colivicchi
- 09.45** Scenario clinico
Stefania Angela Di Fusco
- 10.15** Discussione interattiva relazioni precedenti
Furio Colivicchi, Stefania Angela Di Fusco
- 10.45** Sintesi conclusiva
Furio Colivicchi
- 11.00-11.15** coffee break

SECONDA SESSIONE

Ipertensione Arteriosa: Update 2026

- 11.15** Come scegliere la terapia: dagli algoritmi alla personalizzazione
Alessandro Aiello
- 11.30** Scenario clinico
Antonio Concistrè
- 12.00** Discussione interattiva relazioni precedenti
Alessandro Aiello, Antonio Concistrè
- 12.30** Sintesi conclusiva
Alessandro Aiello

TERZA SESSIONE

Scompenso Cardiaco in Primary Care: Update 2026

- 12.45** Scompenso cardiaco: diagnostica di base e terapia iniziale
Domenico Gabrielli
- 13.00** Scenario clinico
Luca Cacciotti
- 13.30** Discussione interattiva relazioni precedenti
Domenico Gabrielli, Luca Cacciotti
- 14.00** Sintesi conclusiva
Domenico Gabrielli
- 14.15-15.00** Colazione di lavoro
- 15.00** Lettura: Presente e Futuro della Gastroprotezione nella pratica clinica
Angelo Zullo

QUARTA SESSIONE

Il Rischio Cardio-Renale-Metabolico: Update 2026

- 15.30** Riconoscere per trattare
Enrico Natale
- 15.45** Scenario clinico
Maria Chiara Gatto
- 16.15** Discussione interattiva relazioni precedenti
Enrico Natale, Maria Chiara Gatto
- 16.45** Sintesi conclusiva
Enrico Natale

17.00 TAVOLA ROTONDA:

Clinical Competence in Primary Care Cardiology

- 17.30** Questionario di verifica apprendimento dei partecipanti
- 17.45** Chiusura del corso

Faculty

Alessandro Aiello
Luca Cacciotti
Furio Colivicchi
Antonio Concistrè
Stefania Angela Di Fusco
Domenico Gabrielli
Maria Chiara Gatto
Enrico Natale
Angelo Zullo