

## 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'ipercolesterolemia è la causa 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 riacutizzazione, 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. 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](mailto:tresjcongress@tresj.it) - [tresjcongress.com](http://tresjcongress.com)

## Informazioni generali

- **Numero partecipanti:** il corso è riservato a 40 partecipanti
- **Professioni:** Medico Chirurgo
  - Discipline Medico Chirurgo: Anestesia e Rianimazione; Angiologia; Cardiologia, Cardiochirurgia; 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 Rabilitazione; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Medicina Interna.
- **Durata effettiva dell'attività formativa:** 7 ore
- **Id Provider:** 1404
- **Codice identificativo Ecm:** 472408
- **Crediti assegnati:** 7
- **Programma e iscrizione su:** [www.tresjcongress.com](http://www.tresjcongress.com) o inviare richiesta di iscrizione al seguente indirizzo [tresjcongress@tresj.it](mailto: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



Daiichi-Sankyo



# Clinical Competence in Hypercholesterolemia 2026

**ROMA**  
**5 marzo 2026**

**Centro Congressi Auditorium Aurelia**  
Via Aurelia, 796 - 00165 ROMA

08.30 Registrazione dei partecipanti

09.15 Benvenuto e introduzione ai lavori  
**Furio Colivicchi**

### PRIMA SESSIONE

#### Ipercolesterolemia e Rischio Cardiovascolare Globale: Update 2026

09.30 Approccio personalizzato alla stratificazione  
del Rischio Cardiovascolare

**Marcello Arca**

09.45 Scenario clinico  
**Laura D'Erasmo**

10.15 Discussione interattiva relazioni precedenti

10.45 Sintesi conclusiva  
**Marcello Arca**

11.00-11.15 coffee break

### SECONDA SESSIONE

#### Gestione clinica Ipercolesterolemia: Update 2026

11.15 Obiettivi terapeutici e sicurezza delle cure  
**Domenico Gabrielli**

11.30 Scenario clinico  
**Laura Gatto**

12.00 Discussione interattiva relazioni precedenti

12.30 Sintesi conclusiva  
**Domenico Gabrielli**

### TERZA SESSIONE

#### Terapia di combinazione nell'Ipercolesterolemia: Update 2026

12.45 Come cominciare il trattamento e combinare i  
farmaci  
**Antonino Granatelli**

13.00 Scenario clinico  
**Saverio Muscoli**

13.30 Discussione interattiva relazioni precedenti

14.00 Sintesi conclusiva  
**Antonino Granatelli**

14.15-15.00 colazione di lavoro

### QUARTA SESSIONE

#### Terapia farmacologica post-Sindrome Coronarica Acuta: Update 2026

15.00 Il ruolo della triplice terapia orale  
**Furio Colivicchi**

15.30 Scenario clinico  
**Stefania Angela Di Fusco**

16.00 Discussione interattiva relazioni precedenti

16.30 Sintesi conclusiva della giornata  
**Furio Colivicchi**

17.00 **TAVOLA ROTONDA:**  
**Clinical Competence in Hypercholesterolemia**  
**Marcello Arca - Furio Colivicchi**  
**Laura D'Erasmo - Stefania Angela Di Fusco**  
**Domenico Gabrielli - Laura Gatto**  
**Antonino Granatelli - Saverio Muscoli**

17.30 Questionario di verifica apprendimento dei  
partecipanti

17.45 Chiusura del corso

### Faculty

Marcello Arca

Furio Colivicchi

Laura D'Erasmo

Stefania Angela Di Fusco

Domenico Gabrielli

Laura Gatto

Antonino Granatelli

Saverio Muscoli

### PROGRAMMA