

## TOPICS

Cardiopatia ischemica cronica. Cardiopatia nella donna. Il cardiopatico con polivasculopatia. Farmaci innovativi per il management delle dislipidemie e dell'obesità. Percorsi integrati specialista -MMG. Nuovi concetti di stratificazione del rischio. Linee guida ESC su scompenso cardiaco Target terapeutici.

## RAZIONALE

I pazienti a rischio cardiovascolare diventano sempre più complessi sia per la crescita dell'età media che per la coesistenza di comorbidità multiple. Il carico assistenziale ospedaliero è gravato da pazienti spesso già trattati, sopravvissuti ad un primo evento cardiovascolare e con patologie croniche. Uno dei problemi da affrontare è l'approccio di soggetti con sindrome coronarica cronica. L'approccio interventistico sembrerebbe preferibile ma non è supportato da solidi dati di prognosi. Rimane quindi il dilemma di come trattare pazienti con stenosi coronariche residue al netto di una terapia medica ottimale che rimane difficile da ottenere. I pazienti con cardiopatia ischemica ed interessamento di un secondo distretto vascolare sono tra i più a rischio di recidiva di eventi. In particolare quelli con arteriopatia periferica. Per questi pazienti da qualche anno, oltre al raggiungimento dei target lipidico con statine ad alta dose ed alta intensità, si prospetta una diversa strategia terapeutica "anti-trombotica" di associazione tra aspirina e anticoagulante a basso dosaggio, un dosaggio cosiddetto "vascolare". Nonostante le evidenze, l'implementazione di tali terapie appare difficile e l'aderenza terapeutica meno che sufficiente. Il trattamento delle dislipidemie, quello dell'ipertensione arteriosa offrono peraltro associazioni farmacologiche precostituite e vantaggiose in termini di efficacia e sicurezza. Polypill con almeno tre farmaci sono già disponibili in commercio e rappresentano un tentativo di soluzione della ridotta aderenza.

I pazienti con scompenso cardiaco cronico rimangono un problema centrale per la cardiologia, soprattutto per la gestione a lungo termine. Anche in questo caso la terapia farmacologica attuale è innovativa. Ultime arrivate le glifozine, farmaco nato per il diabete ma ora disponibile anche per la prescrizione cardiologica. In prevenzione secondaria l'intervento non farmacologico più efficace rimane la riabilitazione cardiologica. Con i limiti dovuti alla disponibilità e al ridotto la cardiologia riabilitativa è l'intervento multidisciplinare con maggiore impatto sulla prognosi dei pazienti con cardiopatia ischemica e scompenso cardiaco. Infine ancora problemi complessi: malattie non riconosciute ma potenzialmente letali (le ipertrofie da amiloidosi) o difficili da affrontare perché distanti dalle rassicuranti medie statistiche delle popolazioni studiate come le cardiopatie nelle donne sono le sfide della cardiologia moderata.

Questo evento vuole discutere con gli specialisti del campo, le novità in campo farmacologico e non farmacologico, quel che abbiamo, come armi verso la malattia e quel che manca ancora purtroppo e a dispetto della Medicina di cui medici e pazienti vorrebbero disporre.

## DIRETTORE E RESPONSABILE SCIENTIFICO

Gian Francesco Mureddu

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER



**TRESJ SRL**  
Provider Standard 1404  
Via Gesualdo, 18 - 00119 Roma  
Tel. 06 5074082 - Fax 06 93574776  
tresjcongress@tresj.it - tresjcongress.com

## INFORMAZIONI

- **Numero partecipanti:** Il corso è riservato a 100 partecipanti
- **Professione:** Medico Chirurgo, Infermieri  
**Discipline Medico Chirurgo:** Anestesia e Rianimazione; Angiologia; Cardiocirurgia; Cardiologia; Chirurgia Generale; Chirurgia Toracica; Chirurgia Vascolare; Continuità Assistenziale; Direzione Medica di Presidio Ospedaliero; Endocrinologia; Farmacologia e Tossicologia Clinica; Geriatria; Igiene degli Alimenti e della Nutrizione; Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica; Malattie dell'apparato Respiratorio; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Medicina del Lavoro e Sicurezza degli Ambienti di Lavoro; 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; Neurologia; Oncologia; Pediatria; Radiodiagnostica; Scienza dell'alimentazione e Dietetica.
- **Id Provider:** 1404
- **Codice identificativo Ecm:** 1404-390920
- **Durata effettiva dell'attività formativa:** 7 ore
- **Crediti assegnati:** 7
- **Iscrizioni:** Programma e iscrizione su: tresjcongress.com o inviare richiesta di iscrizione al seguente indirizzo: tresjcongress@tresj.it



[www.tresjcongress.com/percorsi-appropriati-in-prevenzione-secondaria](http://www.tresjcongress.com/percorsi-appropriati-in-prevenzione-secondaria)

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



## I PERCORSI APPROPRIATI ASSISTENZIALI E TERAPEUTICI IN PREVENZIONE SECONDARIA

Approccio al paziente  
ad alto rischio cardiovascolare

ROMA

22 SETTEMBRE

2023

CENTRO CONGRESSI AUDITORIUM AURELIA

Via Aurelia, 796 - 00165 ROMA



**08:30** Registrazione dei partecipanti

**08:55** Introduzione e obiettivi del corso  
**Gian Francesco Mureddu**

### 09:00-10:30 Round 1

**Assistenza integrata nella cardiopatia ischemica cronica: interventi o prevenzione secondaria?**

Moderatori: **Furio Colivicchi (Roma), Domenico Gabrielli (Roma)**

**09:00** Rivascolarizzazione percutanea  
**Francesco Prati (Roma)**

**09:15** Terapia medica ottimizzata  
**Luigi Sommariva (Viterbo)**

**09:30** I farmaci anti-ischemici: revisione del documento ANMCO  
**Laura Gatto (Roma)**

**09:45** Le reti cardiologiche dell'emergenza e l'assistenza nel post acuto: le ragioni per una rete assistenziale integrata  
**Paolo Ursillo (Age.na.s)**

**10:00** Question time relazioni precedenti  
**Discussant: Filippo Stazi (Roma)**

**10:10** Take home messages a cura dei moderatori  
**Furio Colivicchi (Roma), Domenico Gabrielli (Roma)**

**10:20** Focus On: 20 anni di SCA in Italia: cosa abbiamo imparato dai dati amministrativi e da registri  
**Gian Francesco Mureddu (Roma)**

10:30-10:45 coffee break

### 10:45-12:15 Round 2

**Scompenso cardiaco: dalla prevenzione alla cura**

Moderatori: **Gian Francesco Mureddu (Roma), Matteo Ruzzolini (Roma)**

**10:45** Epidemiologia e rilevanza prognostica dello scompenso pre-clinico  
**Giulia Cesaroni (DEP Roma)**

**11:00** Il problemi nella titolazione dei farmaci EB nello scompenso: come selezionare i responders  
**Angela Beatrice Scardovi (Roma)**

**11:15** Il transition of care: Politerapia cronica dopo il ricovero per infarto miocardico acuto: l'effetto congiunto di ospedale e territorio nel determinare i livelli di aderenza al trattamento  
**Mirko Di Martino (Roma)**

**11:30** Le prospettive future diventano realtà: cardiac contractility modulation  
**Matteo Ruzzolini (Roma)**

**11:45** Question time relazioni precedenti  
**Discussant: Marco De Giusti (Roma)**

**11:55** Take home messages a cura dei moderatori  
**Gian Francesco Mureddu (Roma), Matteo Ruzzolini (Roma)**

**12:00** Focus On: evidenze farmacologiche nello scompenso cardiaco a funzione preservata: glifozine  
**Alessandro Battagliese (Roma)**

### 12:15-13.45 Round 3

**Prevenzione secondaria a lungo termine e aderenza: le sfide della cardiologia e della riabilitazione cardiologica**

Moderatori: **Gian Francesco Mureddu (Roma), Matteo Ruzzolini (Roma)**

**12:15** Polypill nell'ipertensione arteriosa in prevenzione secondaria  
**Giuliano Tocci (Roma)**

**12:30** Tra PCSK9 e SiRNA: le "nuove" strategie di terapia combinata al trattamento delle dislipidemie in prevenzione secondaria  
**Enrico Natale (Roma)**

**12:45** Il valore aggiunto di un programma di esercizio fisico strutturato in prevenzione secondaria  
**Michele Azzarito (Nemi)**

**13:00** Le nuove sfide dei target in prevenzione secondaria: come utilizzare l'acido bempedoico  
**Gian Francesco Mureddu (Roma)**

**13:15** Question time relazioni precedenti  
**Discussant: Vito Altamura (Roma)**

**13:25** Take home messages a cura dei moderatori  
**Gian Francesco Mureddu (Roma), Matteo Ruzzolini (Roma)**

**13:30** Focus On: la gestione dell'iperkaliemia nel paziente con scompenso cardiaco cronico politrattato  
**Vittoria Rizzello (Roma)**

13:45-14:45 light lunch

### 14:45-16:15 Round 4

**Prevenzione secondaria intensiva: come riconoscere e trattare i pazienti ad alto rischio aterotrombotico e cardio-metabolico**

Moderatori: **Gian Francesco Mureddu (Roma), Fulvia Seccareccia (Roma)**

**14:45** Prevalenza ed esiti in pazienti con cardiopatia ischemica e polivasculopatia (arteriopatia periferica e/o vasculopatia carotidea o aneurisma dell'aorta addominale AAA)  
**Paola D'Errigo (ISS Roma)**

**15:00** La gestione del paziente cardiovascolare con pre-diabete: fattore di rischio o no?  
**Gian Francesco Mureddu (Roma)**

**15:15** L'obesità: un fattore di rischio che riemerge. Nuovi farmaci per la gestione dell'obesità  
**Matteo Ruzzolini (Roma)**

**15:30** Rilevanza e strategie terapeutiche nei pazienti con polivasculopatia  
**Vito Altamura (Roma)**

**15:45** Question time relazioni precedenti  
**Discussant: Danila Fava (Roma), Maurizio Ridolfi (Roma)**

**15:55** Take home messages a cura dei moderatori  
**Gian Francesco Mureddu (Roma), Fulvia Seccareccia (Roma)**

**16:00** Focus On: 10 anni di DOACS nella pratica clinica nella fibrillazione atriale nella cardiopatia ischemica  
**Francesco Summaria (Roma)**

### 16:15-17:30 Round 5

**Percorsi assistenziali in pazienti complessi**

Moderatori: **Nadia Aspromonte (Roma), Gian Francesco Mureddu (Roma)**

**16:15** Le cardiopatie nelle donne  
**Stefania Angela Di Fusco (Roma)**

**16:30** Problematiche cardiologiche di genere in cardio-oncologia  
**Irma Bisceglia (Roma)**

**16:45** Prevenzione primaria in pazienti ipertesi: un problema superato?  
**Gian Francesco Mureddu (Roma)**

**17:00** Le cardiopatie di genere: l'organizzazione dei percorsi diagnostico-terapeutici  
**Nadia Aspromonte (Roma)**

**17:15** Question time relazioni precedenti  
**Discussant: Maria Teresa Mallus (Roma)**

**17:25** Take home messages a cura dei moderatori  
**Gian Francesco Mureddu (Roma)**

**17:30** Closing remarks e saluti  
**Nadia Aspromonte (Roma), Gian Francesco Mureddu (Roma)**

**17:35** Questionario di verifica apprendimento dei partecipanti

**17:45** Chiusura del corso

## Faculty

**Vito Altamura (Roma)**

**Nadia Aspromonte (Roma)**

**Michele Azzarito (Nemi)**

**Alessandro Battagliese (Roma)**

**Irma Bisceglia (Roma)**

**Giulia Cesaroni (DEP Roma)**

**Furio Colivicchi (Roma)**

**Paola D'Errigo (ISS Roma)**

**Marco De Giusti (Roma)**

**Stefania Angela Di Fusco (Roma)**

**Mirko Di Martino (Roma)**

**Danila Fava (Roma)**

**Laura Gatto (Roma)**

**Domenico Gabrielli (Roma)**

**Maria Teresa Mallus (Roma)**

**Gian Francesco Mureddu (Roma)**

**Enrico Natale (Roma)**

**Francesco Prati (Roma)**

**Maurizio Ridolfi (Roma)**

**Vittoria Rizzello (Roma)**

**Matteo Ruzzolini (Roma)**

**Angela Beatrice Scardovi (Roma)**

**Fulvia Seccareccia (Roma)**

**Luigi Sommariva (Viterbo)**

**Filippo Stazi (Roma)**

**Francesco Summaria (Roma)**

**Giuliano Tocci (Roma)**

**Paolo Ursillo (Age.na.s)**