



S.I.C.O.A.

SOCIETÀ ITALIANA CARDIOLOGIA
OSPEDALITÀ ACCREDITATA

SOS SCC

SOS

SINDROME CORONARICA CRONICA

Tre Punti Tre Linee Tre Punti

- Identificazione della Malattia Coronarica
- Identificazione del Profilo di Rischio Cardiovascolare
- Identificazione della Placca Coronarica

- Linee Guida Sindrome Coronarica Cronica
- Linee Guida Dislipidemie
- Linee Guida Diabete

- Terapie per Target LDL-C
- Modificazione della Placca Coronarica
- MACE

Responsabile Scientifico

Laura Adelaide Dalla Vecchia

Direttore IRCCS - ICS Maugeri Milano

Presidente Società Italiana Cardiologia Ospedalità Accreditata

S.I.C.O.A.

14 OTTOBRE 2025

IRCCS

Istituti Clinici Scientifici Maugeri

Via Camaldoli 64

MILANO

RAZIONALE

Le attuali linee guida per la gestione delle sindromi coronariche croniche supportano la diagnosi precoce e l'inizio di un trattamento precoce e mirato, la gestione della presa in cura e del follow-up, la prevenzione del primo evento acuto o la prevenzione di eventi ricorrenti. Rispetto al modello di probabilità pre-test ESC 2019 di base, l'integrazione dei fattori di rischio nel modello di verosimiglianza pre-test (che considera età, sesso e sintomi) migliora la previsione di coronaropatia ostruttiva. Questo approccio riclassifica i soggetti a probabilità molto bassa e bassa, dove ulteriori test potrebbero non essere necessari. D'altro canto le ultime linee guida forniscono un algoritmo diagnostico aggiornato per i pazienti con probabilità pre-test moderata o alta e includono anche una sezione ampliata sulla diagnosi e il trattamento dei pazienti con angina e coronaropatia assente o non ostruttiva, denominata ANOCA-INOCA. La sezione dedicata al trattamento offre indicazioni sui farmaci antianginosi/antiischemici e sulle diverse terapie di prevenzione degli eventi, in particolare le terapie ipolipemizzanti e antiinfiammatorie.

I dati più recenti, inclusi quelli di real-world, indicano che un trattamento precoce teso a ridurre il rischio e prevenire anche il primo evento è quello che maggiormente impatta in termini di riduzione del burden sanitario, inclusa la riduzione

della spesa sanitaria, oltre che la riduzione delle ospedalizzazioni e della mortalità, il miglioramento della qualità di vita e il contenimento delle disabilità.

La placca ateromasica, le cui caratteristiche morfo-funzionali determinano il rischio di rottura e di sindrome coronarica acuta, rappresenta il vero target delle terapie che ne modificano la composizione, il drive infiammatorio determinandone la stabilizzazione.

OBIETTIVI

I principali obiettivi del corso sono quelli di fornire elementi per 1) identificare alla luce delle linee guida e delle evidenze scientifiche il percorso diagnostico-terapeutico individualizzato del paziente con malattia coronarica ostruttiva e/o non ostruttiva; 2) fornire gli strumenti per la buona pratica clinica, incluso il follow-up, della sindrome coronarica cronica; 3) dare evidenza degli effetti dell'utilizzo dei farmaci ipolipemizzanti per il raggiungimento dei target raccomandati; 4) dare gli strumenti per una corretta gestione della prescrizione e follow-up delle terapie ipolipemizzanti combinate; 5) valutare l'efficacia delle terapie in termini di modificazione della malattia coronarica, inclusa la composizione della placca ateromasica, e di prevenzione degli eventi acuti.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

13.30 Apertura segreteria e registrazione dei partecipanti

13.45 Presentazione del corso
Laura Adelaide Dalla Vecchia

Focus sui fattori di rischio cardiovascolare: cosa cercare, cosa valutare, come trattare.

14.00-14.20 Sindrome coronarica cronica: diagnosi e profilo di rischio
Laura Adelaide Dalla Vecchia

14.20-14.40 Le terapie ipolipemizzanti: efficacia e outcome legati al raggiungimento dei target LDL-C
Damiano Regazzoli Lancini

14.40-15.00 Le terapie ipolipemizzanti: treat-to-target versus fire and forget
Simona Sarzi Braga

Ruolo della TC coronarica. Malattia coronarica ostruttiva e non ostruttiva, caratteristiche della placca ateromasica. Quali parametri valutare.

15.00-15.15 *Lorenzo Monti*

15.15-15.30 *Daniele Andreini*

15.30-15.45 *Federica Catapano*

15.45-16.00 *Costanza Lisi*

Discussione

Focus sugli effetti delle terapie ipolipemizzanti ottimizzate: evidenze e real-world

16.20-16.40 Effetto delle terapie ipolipemizzanti sulle caratteristiche della placca: quali evidenze

Damiano Regazzoli Lancini

16.40-17.00 Utilizzo nel real-world di statine, ezetimibe, acido bempedoico, inibitori PCSK-9 (anticorpi monoclonali e siRNA)

Lorenzo Monti - Daniele Andreini

Discussione

17.20-18.20 Tavola rotonda: clinica e imaging della sindrome coronarica cronica

Tutta la faculty

18.20-19.00 Wrap-up delle esperienze per stesura documento finale

Simona Sarzi Braga

19.00 Questionari di apprendimento

19.30 Chiusura dell'evento

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
E PROVIDER ECM N. 753**

Società Italiana Cardiologia Ospedalità Accreditata
Via S. Maugeri 4 - 27100 Pavia
Tel. +39 348 3529269
sicoa@sicoa.net



S.I.C.O.A.

SOCIETÀ ITALIANA CARDIOLOGIA
OSPEDALITÀ ACCREDITATA

14 OTTOBRE 2025

IRCCS
Istituti Clinici Scientifici Maugeri
Via Camaldoli 64 – 20138 MILANO

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Laura Adelaide Dalla Vecchia

Direttore IRCCS - ICS Maugeri Milano
Presidente S.I.C.O.A.

FACULTY

Daniele Andreini Milano

Simona Sarzi Braga Sesto San Giovanni (MI)

Federica Catapano Rozzano (MI)

Laura Adelaide Dalla Vecchia Milano

Costanza Lisi Rozzano (MI)

Lorenzo Monti Pavia

Damiano Regazzoli Lancini Rozzano (MI)

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Per l'iscrizione al Corso si prega inviare
una e-mail a:

sicoa@sicoa.net

indicando i propri dati:

nome, cognome, qualifica e città

ECM (Educazione Continua in
Medicina)

L'Evento "SOS SCC, SOS INDROME
CORONARICA CRONICA" è inserito
nella lista degli eventi definitivi ECM
del programma formativo dell'anno
in corso del Provider accreditato
SICOA (cod. ID 753).

Per l'ottenimento dei crediti
formativi i partecipanti dovranno:
essere specializzati esclusivamente
nelle discipline indicate qui di
seguito; presenziare al 90%
dell'attività formativa (verifica
presenza di orario entrata e uscita
con firma su registro/registrazione
presenza online); superare la verifica
di apprendimento (strumento
utilizzato questionario); compilare in
forma anonima la scheda di qualità
percepita.

Categoria accreditata: Medico
Chirurgo

Discipline accreditate: Cardiologia,
Medicina interna, Radiologia,
Endocrinologia, Geriatria

**Numero massimo di partecipanti
accreditato:** 40

Ore formative: 5

Crediti ECM assegnati: 5

Modalità di iscrizione: Gratuito

Con la sponsorizzazione non condizionante di

 **NOVARTIS**