



CORSO DI AGGIORNAMENTO ECM

TOP RELATIONSHIP 2026

Padova, 18 giugno – 17 settembre 2026
BEST WESTERN GALILEO

RAZIONALE SCIENTIFICO

I risultati del follow-up ad un anno dello studio osservazionale SANTORINI, pubblicati di recente, evidenziano che ancora troppi pazienti, nonostante un miglioramento rispetto alla rilevazione basale, non raggiungono i goal terapeutici lipidici.

Rispetto a 12 mesi prima, la percentuale dei pazienti che raggiungono il goal lipidico di LDL- colesterolo (LDL-c) passa dal 21.2% al 30.9%. E tuttavia, si tratta di percentuali non ancora soddisfacenti e a questo si aggiunga un dato rilevato al basale dello studio che deve far riflettere: la classificazione del rischio da parte dei medici partecipanti era spesso erronea ed una cospicua percentuale di pazienti non riconosciuti come a rischio molto elevato dovevano essere riclassificati da una commissione centrale. Quello che serve, evidentemente, è una maggiore consapevolezza dell'entità del rischio CV e della necessità ineludibile di perseguire i goal fissati dalle Linee Guida. Gli strumenti per centrare questi obiettivi devono prevedere una formazione scientifica di elevato livello qualitativo ma anche che percorra strade e modalità innovative.

TOP RELATIONSHIP è un progetto di formazione rivolto a medici specialisti, ospedalieri e/o del territorio, che si propone di migliorare la gestione complessiva del paziente a rischio cardiovascolare elevato o molto elevato, favorendo il confronto tra specialisti coinvolti nella gestione del rischio CV, specialmente di natura lipidologica.

Il progetto intende favorire l'interazione tra clinici facenti parte di centri di riconosciuta esperienza e competenza nel campo della gestione del rischio cardiovascolare e dei primi con specialisti ospedalieri e del territorio per favorire una grande interazione professionale.

RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Preti Gerlando Alessio Maria

FACULTY

Balzano Sara

Bonanni Luca

Morieri Mario Luca

Preti Gerlando Alessio Maria



PROGRAMMA SCIENTIFICO

Prima giornata – 18 giugno 2026

- 17:00-17:10 Introduzione al Progetto
- 17:10-17:40 Esperienza clinica: nel paziente diabetico rimuovere subito il rischio LDL-C
Balzano Sara, Bonanni Luca, Morieri Mario Luca, Preti Gerlando Alessio Maria
- 17:40-18:15 Diabete e rischio cardiovascolare: abbassare subito LDL
Balzano Sara, Bonanni Luca, Morieri Mario Luca, Preti Gerlando Alessio Maria
- 18:15-18:30 Come si applica il “fast track” in un paziente con IMA recente e criteri per la scelta degli anti PCSK9i
Balzano Sara, Bonanni Luca, Morieri Mario Luca, Preti Gerlando Alessio Maria
- 18:30-19:00 Il percorso diagnostico-terapeutico in caso di intolleranza alle statine
Balzano Sara, Bonanni Luca, Morieri Mario Luca, Preti Gerlando Alessio Maria
- 19:00-19:45 Tavola rotonda: management del paziente post SCA
Balzano Sara, Bonanni Luca, Morieri Mario Luca, Preti Gerlando Alessio Maria
- 19:45-20:00 Considerazioni conclusive e chiusura lavori prima giornata

Seconda giornata – 17 settembre 2026

- 17:00-17:10 Introduzione lavori
- 17:10-18:10 Presentazione di situazioni cliniche connesse alla gestione del paziente a rischio CV lipidologico caratterizzate da problematicità
Balzano Sara, Bonanni Luca, Morieri Mario Luca, Preti Gerlando Alessio Maria
- 18:10-18:40 Analisi e discussione di quanto è emerso durante la fase operativa e valutazione
Balzano Sara, Bonanni Luca, Morieri Mario Luca, Preti Gerlando Alessio Maria
- 18:40-18:50 Discussione aperta per la definizione dei take home messages
Balzano Sara, Bonanni Luca, Morieri Mario Luca, Preti Gerlando Alessio Maria
- 18:50-19:00 Conclusioni e chiusura dei lavori



ACRONIMI:

CV: Cardiovascolare

IMA: Infarto Miocardico Acuto

PCSK9: Proprotein Convertase Subtilisin/Kexin type 9

SCA: Sindrome Coronarica Acuta

INFORMAZIONI GENERALI

DATA E SEDE

Padova, 18 giugno – 17 settembre 2026

BEST WESTERN GALILEO

Via Venezia, 30, 35131 Padova PD

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

DYNAMICOM EDUCATION SRL

id 181

Sede Legale e Operativa: MIND DISTRICT –The Hive/H2

Viale Decumano 36,

20157 Milano

Eleonora.panigada@dynamicom-education.it

Tel. 02 89693750 - Fax 010 8563451

L'evento fa parte del nostro piano formativo



ECM (Educazione Continua in Medicina)

Il corso sarà inserito nella lista degli eventi definitivi ECM nel programma formativo 2026 del Provider. *Per l'ottenimento dei crediti formativi i partecipanti dovranno: essere specializzati esclusivamente nelle discipline indicate sul programma, presenziare al 90% dei lavori scientifici, superare la verifica di apprendimento, consegnare in segreteria la documentazione compilata in ogni sua parte.*

Categoria Accreditata: Medico chirurgo

Discipline Principali: Cardiologia, Medicina interna, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Geriatria, Neurologia

Numero Partecipanti: 10



Provenienza Partecipanti: Regionale

Verifica presenza: firma su registro

Verifica di apprendimento: questionario cartaceo

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

Totale ore formative: 5 ORE

Crediti ECM: 6,5

ID ECM:

FACULTY

COGNOME E NOME	LAUREA	SPECIALIZZAZIONE	AFFILIAZIONE	RUOLO
BONANNI LUCA	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICINA INTERNA	DIRIGENTE MEDCO UO MEDICINA INTERNA AULSS 3 SERENISSIMA MESTRE VENEZIA	RELATORE
BALZANO SARA	MEDICINA E CHIRURGIA	ENDOCRINOLOGIA E MALATTIE DEL RICAMBIO	REFERENTE DIABETOLOGIA AULSS 7 PEDEMONTANA E SPECIALISTA CENTRO ANTIDIABETE OSPEDALE S. BASSIANO BASSANO VI	RELATORE
PRETI GERLANDO ALESSIO MARIA	MEDICINA E CHIRURGIA	CARDIOLOGIA	RESPONSABILE UOS EMODINAMICA E DIRIG MEDICO UOC CARDIOLOGIA OSP CIVILE CONEGLIANO TV AULSS 2 MARCA TREVIGIANA	RESPONSABILE SCIENTIFICO RELATORE
MORIERI MARIO LUCA	MEDICINA E CHIRURGIA	MEDICIA INTERNA	PROFESSORE ASSISTENTE UNIVERSITA PADOVA E DIRIGENTE MEDICO AOU PADOVA	RELATORE