

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

La partecipazione al Corso è gratuita. Per iscriversi collegarsi al sito:
www.executivecongress.it/eventi/

Le iscrizioni saranno accettate in ordine cronologico di arrivo fino ad esaurimento dei posti disponibili. Sarà inviata conferma dell'avenuta iscrizione via e-mail.

CREDITI FORMATIVI ECM

L'evento è accreditato nel programma di Educazione Continua in Medicina con l'identificativo **661-454509** secondo le attuali disposizioni, per **30 Medici Chirurghi**, Medici Chirurghi specialisti in Angiologia, Cardiologia, Cardiochirurgia, Geriatria, Medicina Interna, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Nefrologia e Medicina Generale (medici di famiglia) ed eroga **5 (cinque)** crediti formativi per ogni corso al superamento del questionario di apprendimento ed al corretto espletamento di tutte le procedure amministrative.

OBIETTIVO FORMATIVO: applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

ORE FORMATIVE: 5

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM



EXECUTIVE CONGRESS SRL

Via F. Puccinotti, 43 - 50129 Firenze

Tel.: 055-472023 - Fax.: 055-4620364

info@executivecongress.it - www.executivecongress.it

SEDE DEL CORSO

**ORDINE PROVINCIALE DEI MEDICI CHIRURGI
E ODONTOIATRI DI TERNI**

Str. di Cardeto, 67, 05100 Terni TR

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



IT-NON-2025-00519

Con il patrocinio di



**ORDINE PROVINCIALE
DEI MEDICI CHIRURGI E
ODONTOIATRI DI TERNI**

Terni,
20 settembre
2025

**STRIKE EARLY,
STRIKE STRONG:**
quando precocità ed
intensità dell'intervento
ipocolesterolemizzante
ed anti-ipertensivo
fanno la differenza



STRIKE EARLY, STRIKE STRONG:

quando precocità ed intensità dell'intervento ipocolesterolemizzante ed anti-ipertensivo fanno la differenza

RAZIONALE SCIENTIFICO

Ipercolesterolemia ed ipertensione arteriosa costituiscono due importanti determinanti di rischio per l'insorgenza di malattie ischemiche coronariche e periferiche, che nel loro insieme rappresentano la principale causa di morte in Italia. La gestione dei livelli circolanti di colesterolo LDL è centrale nella prevenzione delle patologie vascolari su base aterosclerotica. Allo stesso modo, la riduzione del rischio cardiovascolare necessita di un attento monitoraggio e controllo dei valori pressori. Entrambe le condizioni sono prevenibili e modificabili con la dieta sana e l'attività fisica, e possono essere trattate con farmaci appropriati. Tuttavia, per poter ottenere una diffusa riduzione dei livelli di pressione e di colesterolo, è necessaria una maggiore consapevolezza nella popolazione e nella classe medica dell'importanza di queste condizioni di rischio per la salute cardiovascolare.

Le evidenze scientifiche indicano chiaramente che un regime terapeutico con farmaci antipertensivi ed ipolipemizzanti risulta estremamente efficace nel ridurre l'insorgenza e la ricorrenza di eventi cardiovascolari, e che l'aderenza a tali strategie di intervento svolge un ruolo chiave per garantire il loro successo: tuttavia, diversi studi continuano a rilevare una quota non ottimale di pazienti trattati in modo appropriato con tali terapie. In questo contesto, le associazioni fisse di farmaci in singola formulazione possono migliorare la aderenza e la persistenza terapeutica, specialmente nei pazienti in politerapia, e contribuire ad ottimizzare il controllo dei fattori di rischio rispetto alle terapie singole e di associazione estemporanea.

RESPONSABILI SCIENTIFICI DEL CORSO

Matteo Pirro (Perugia)
Giacomo Pucci (Perugia)

RELATORI E MODERATORI

Alessandro Camilli (Terni)
Diego Gentileschi (Terni)
Francesca Piacenti (Terni)
Matteo Pirro (Perugia)
Giacomo Pucci (Perugia)
Alessandro Rossi (Terni)

Programma

- 08:45** Registrazione dei partecipanti
09:00 Introduzione e saluti: **Alessandro Camilli, Alessandro Rossi**

I SESSIONE

- Moderatori: **Diego Gentileschi, Francesca Piacenti, Matteo Pirro, Giacomo Pucci**
09:15 Impatto delle diverse frazioni lipidiche sul rischio cardiovascolare **Matteo Pirro**
09:45 Ipertensione ed ipercolesterolemia: un binomio comune e dannoso **Giacomo Pucci**
10:15 Come raggiungere gli obiettivi raccomandati per il colesterolo LDL: il ruolo della terapia di combinazione **Matteo Pirro**
10:45 Discussione

II SESSIONE

- 11:00** **Caso clinico interattivo:** Il paziente ad alto rischio non a target
Presenta: **Diego Gentileschi**
Discussants: **Francesca Piacenti, Matteo Pirro, Giacomo Pucci**
11:30 *Coffee break*

III SESSIONE

- 11:45** Quanto e perché conta raggiungere gli obiettivi raccomandati per la pressione arteriosa **Giacomo Pucci**
12:15 **Caso clinico interattivo:** Il paziente non a target con la duplice
Presenta: **Francesca Piacenti**
Discussant: **Diego Gentileschi, Matteo Pirro, Giacomo Pucci**
12:45 **Tavola rotonda:** Principi per la scelta delle terapie di associazione ibride **Diego Gentileschi, Francesca Piacenti, Matteo Pirro, Giacomo Pucci**
13:15 Discussione
14:00 Take home messages **Diego Gentileschi, Francesca Piacenti, Matteo Pirro, Giacomo Pucci**
14:30 Compilazione Questionario ECM
14:45 **Fine Lavori**
- 