

SEDE

Hotel Cristoforo Colombo

Via Cristoforo Colombo, 710, 00144 Roma

INFORMAZIONI ECM ID ECM 331- 477313

N. 4 crediti ECM

È stata effettuata la richiesta di accreditamento per n. **50 partecipanti** per la seguente professione: **MEDICO CHIRURGO** nella disciplina di: **Medicina generale (medici di famiglia)**

OBIETTIVI DELL'EVENTO

- Aggiornare gli MMG sulle più recenti evidenze nella gestione delle patologie endocrino-metaboliche, con particolare focus al diabete mellito e al rischio cardiovascolare globale.
- Migliorare l'appropriatezza prescrittiva dei farmaci innovativi antiiperglicemizzanti, della vitamina D e degli esami diagnostici, alla luce delle Note AIFA 100 e 96.
- Rafforzare le competenze pratiche nella diagnosi, nel trattamento e nel follow-up delle principali patologie tiroidee, dislipidemiche e osteometaboliche.
- Favorire un approccio clinico integrato e personalizzato, applicabile nella pratica quotidiana del MMG, attraverso l'analisi di casi clinici e il confronto interattivo.

OBIETTIVO FORMATIVO (di sistema)

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM – EBN – EBP) (1)

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



Per effettuare l'iscrizione, inquadrare il QR CODE oppure collegarsi al sito www.fenix-srl.it sezione "CORSI ECM"



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM



Fenix Srl

Via Ugo Foscolo, 25 - 27100 Pavia
Tel 0382 1752851 - Cell 378 3057130
e-mail: marta.deponti@fenix-srl.it
Responsabile dr. Agostino Tacconi



I Dialoghi sul Diabete

**Diabete e comorbilità:
un approccio condiviso.
Dalla Dislipidemia alla
fragilità renale e ossea**

**Roma
9 Maggio 2026**

RAZIONALE

Le patologie endocrino-metaboliche rappresentano una delle principali cause di morbidità e mortalità nella popolazione generale, con un impatto crescente sul Sistema Sanitario Nazionale. Il Medico di Medicina Generale riveste un ruolo strategico nella prevenzione, nella diagnosi precoce, nel trattamento e nel follow-up di tali condizioni, in un'ottica di presa in carico globale e continuativa del paziente.

Il diabete mellito di tipo 2, le dislipidemie, le patologie tiroidee e l'osteoporosi sono frequentemente interconnesse e associate a un aumentato rischio cardiovascolare e renale. L'introduzione di farmaci innovativi antiiperglicemizzanti, come gli inibitori del SGLT2 e l'agonista recettoriale del GIP-GLP1, ha modificato significativamente l'approccio terapeutico, offrendo benefici cardiorenali che vanno oltre il semplice controllo glicemico. Parallelamente, l'appropriatezza prescrittiva, anche alla luce delle Note AIFA (Nota 100 e Nota 96), richiede un costante aggiornamento per garantire efficacia clinica e sostenibilità. Il corso si propone di fornire strumenti pratici e aggiornamenti evidence-based per una gestione integrata delle principali patologie trattate, favorendo l'applicazione nella pratica quotidiana attraverso sessioni interattive e lavori in piccoli gruppi. L'obiettivo finale è rafforzare le competenze cliniche del MMG, migliorare l'appropriatezza terapeutica e ottimizzare gli esiti di salute dei pazienti.

PROGRAMMA

- 08:30-09:00** Registrazione dei partecipanti
- 09:00-09:15** Apertura dei lavori: rationale e obiettivi del Corso
F. Colletti, M.A. Gardini, A. Giacchini
- 09:15-09:45** Diabete mellito: gli SGLT2 inibitori, farmaci antiiperglicemizzanti e i loro effetti cardionefroprotettivi
ALL FACULTY
- 09:45-10:15** GIP-GLP1 receptor agonist: un nuovo paradigma terapeutico in prevenzione primaria e secondaria nel paziente diabetico e/o affetto da obesità
ALL FACULTY
- 10:15-10:45** Discussione: casi clinici interattivi
ALL FACULTY
- 10:45-11:15** Le dislipidemie: target da raggiungere con le terapie attuali
F. D'Errico
- 11:15-11:45** Discussione: casi clinici interattivi
ALL FACULTY
- 11:45-12:00** Coffee break
- 12:00-12:30** L'utilizzo della vitamina D nella pratica clinica: la corretta chiave di lettura della Nota 96. Prescrizione della MOC: quando? per chi?
M.A. Gardini, A. Giacchini
- 12:30-13:00** Discussione: casi clinici interattivi
ALL FACULTY
- 13:00-13:15** Conclusioni - Take home messages
F. Colletti, M.A. Gardini, A. Giacchini

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Fabio Colletti

Endocrinologo Poliambulatorio Eur Roma

Maria Alessandra Gardini

Endocrinologa Asl Roma 3

Anna Giacchini

Endocrinologa Asl Roma 3

FACULTY

Fabio Colletti

Endocrinologo Poliambulatorio Eur Roma

Fabrizio D'Errico

Dirigente UOC Cardiologia Osp. Sant'Eugenio Roma

Maria Alessandra Gardini

Endocrinologa Asl Roma 3

Anna Giacchini

Endocrinologa Asl Roma 3