

INFORMAZIONI GENERALI

OBIETTIVO FORMATIVO NAZIONALE:

Linee guida - protocolli - procedure (2)

CREDITI FORMATIVI ECM

ID ECM: 3726-443194 Ed. 1

Ore formative: 4

Crediti assegnati: 4

PARTECIPANTI PREVISTI: 50

DESTINATARI: MEDICO CHIRURGO

DISCIPLINE: Cardiologia; Endocrinologia; Geriatria; Malattie Metaboliche e Diabetologia; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Medicina Interna; Nefrologia e dialisi; Scienza dell'alimentazione e dietetica

ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita e viene effettuata tramite l'invio della scheda di iscrizione, compilata e firmata, a:

alice.genovesi@fmrweb.it

Oppure, scansando il seguente codice QR.



METODO DI VERIFICA ED INFORMAZIONI VARIE

Per l'ottenimento dei crediti ECM tutti gli aventi diritto dovranno:

- apporre la FIRMA e riportare ORARIO nei FOGLI FIRMA posizionati presso l'ingresso alla sala plenaria (ingresso e uscita). L'assenza anche di una sola delle FIRME o degli ORARI determinerà l'impossibilità di assegnazione dei crediti;
- compilare integralmente la documentazione che verrà loro fornita in sede congressuale,
- partecipare al 90% delle ore formative,
- rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande del questionario di apprendimento ECM
- riconsegnare il materiale alla segreteria organizzativa

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

La segreteria organizzativa, al termine dell'evento, rilascerà ai partecipanti l'attestato di partecipazione

ATTESTATO ECM

Il Provider, dopo aver effettuato le verifiche, spedisce l'attestato ECM, all'indirizzo di posta elettronica indicato sul modulo anagrafica

PROVIDER ECM e SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

FMR s.r.l. - ID ECM 3726
Via C. Cattaneo, 106 - 41126 MODENA
Tel. 059-350201
e-mail: mroncaglia@fmrweb.it

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

Alessandra Dei Cas

Direttore UO Endocrinologia e Malattie del Metabolismo
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma

Antonella Guberti

Direttore UOSD Diabetologia Territoriale
DACP AUSL Parma

Maria Grazia Magotti

Responsabile SS Trattamento Intensivo
del Diabete e delle sue Complicanze
Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma

RELATORI E MODERATORI:

Michele Bianconcini

Alessandra Dei Cas

Stefano Del Canale

Enrico Fiaccadori

Antonella Guberti

Maria Grazia Magotti

Giampaolo Niccoli

Giovanni Tortorella

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



L'INNOVAZIONE
CLINICA 2.0:
Un ponte dalle linee guida
alla pratica clinica.
Cosa è cambiato?



8 MAGGIO 2025
PARMA

HOTEL VILLA DUCALE
Via del Popolo, 35

18.00 Accoglienza e registrazione dei partecipanti

SESSIONE 1

Moderatori: *Alessandra Dei Cas, Antonella Guberti, Maria Grazia Magotti*

18.30 Introduzione ed obiettivi del corso

18.45 Cosa è cambiato nella pratica clinica?
Esperienza condivisa tra ospedale e territorio
Stefano Del Canale, Antonella Guberti,
Giovanni Tortorella

19.15 Il paziente con terapia di fondo
con Metformina a lento rilascio:
quando aggiungere SGLT2i e/o GLP1?
Antonella Guberti

SESSIONE 2

La malattia cardio nefro metabolica: gli SGLT2i sono tutti uguali? Dai Trial alla rimborsabilità
Moderatore: *Giampaolo Niccoli*

19.45 Il punto di vista della nefrologia
Enrico Fiaccadori

20.15 Il punto di vista della diabetologia
Alessandra Dei Cas

20.45 Il punto di vista della cardiologia
Giovanni Tortorella

21.15 Discussione

21.45 Due esempi di real life attraverso
la gestione condivisa
Michele Bianconcini, Maria Grazia Magotti

22.15 Domande e risposte, discussione finale
e take home messages

22.45 Questionario di valutazione dell'apprendimento
e customer satisfaction

23.00 Chiusura dei lavori

RAZIONALE:

Con l'avvento dei farmaci innovativi per la terapia del diabete tipo 2, gli SGLT2 inibitori, sono cambiati i paradigmi terapeutici e l'approccio di cura al paziente diabetico. I trials clinici negli ultimi anni hanno evidenziato un forte impatto di questi farmaci sul rischio cardiovascolare e sul rischio renale. Le nuove indicazioni ministeriali e le nuove linee guida pongono tali categorie di farmaci al centro del processo prescrittivo. Tuttavia, grazie alla forte efficacia sul rischio cardio-renale, SGLT2 inibitori, sono adesso prescrivibili anche dal cardiologo, dal nefrologo, dal medico di medicina generale.

L'utilizzo delle nuove terapie è risultato efficace nel produrre un miglioramento degli outcomes clinici e benefici sulla qualità di vita delle persone con diabete; sono pure efficienti nel produrre significativi risparmi sui costi complessivi di gestione: la qualità dei risultati ottenuti e ulteriormente ottenibili e la gestione dei livelli di spesa sanitaria richiedono una stretta collaborazione tra istituzioni, pazienti e professionisti.

Gli obiettivi del corso sono:

- fare il punto su tali farmaci alla luce delle nuove evidenze scientifiche;
- considerare il punto di vista degli specialisti cardiologi, nefrologi e dei medici di medicina generale
- creare un modello di interazione tra specialisti;
- discutere i benefici ed eventuali precauzioni nelle più varie classi di pazienti afferenti agli ambulatori di diabetologia, cardiologia o nefrologia;
- discutere l'impatto sul paziente anziano e fragile;
- individuare un modello virtuoso di collaborazione tra MMG e specialisti e tra ospedale e territorio.

