

PROGETTO Dap-PRIMA
***Dapagliflozin nella Prevenzione del Rischio Cardio-Nefro-
Metabolico***
Inizio precoce per un Monitoraggio clinico Adeguato
I Edizione

9 maggio 2026
Hotel San Luca
Battipaglia (Sa)

Responsabile Scientifico: Dott. Marcello Orio

Razionale scientifico

Il diabete mellito di tipo 2 rappresenta una condizione clinica complessa inserita in un continuum patogenetico che coinvolge in modo integrato apparato cardiovascolare, funzione renale e assetto metabolico, configurando la cosiddetta Sindrome Cardio-Nefro-Metabolica. In tale contesto, la prevenzione primaria e l'intervento precoce assumono un ruolo determinante nel modificare la storia naturale della malattia e nel ridurre l'incidenza di eventi cardiovascolari e renali maggiori.

Il Medico di Medicina Generale, quale primo interlocutore del paziente, riveste una posizione strategica nell'identificazione tempestiva dei soggetti a rischio e nell'avvio di percorsi terapeutici appropriati e basati sulle evidenze. Le più recenti evidenze scientifiche, in particolare quelle derivanti dallo studio DECLARE-TIMI 58, hanno dimostrato come l'impiego precoce di dapagliflozin sia in grado di incidere favorevolmente sugli outcomes cardio-renali anche nei pazienti con diabete tipo 2 in prevenzione primaria, senza eventi cardiovascolari peggiori. Tuttavia, persistono nella pratica clinica quotidiana criticità legate al timing di inizio della terapia, alla corretta selezione del paziente e alla gestione del follow-up.

L'evento formativo Dap-PRIMA si propone di fornire ai Medici di Medicina Generale strumenti pratici per la valutazione integrata del rischio cardio-nefro-metabolico, per l'identificazione del paziente ideale e per l'avvio tempestivo della terapia con dapagliflozin, valorizzando il ruolo del rene come "early warning system". Particolare attenzione sarà dedicata al monitoraggio clinico e metabolico e alla costruzione di un percorso gestionale condiviso tra medicina generale e specialista.

Attraverso un percorso formativo strutturato, che integra dati di letteratura, casi clinici e discussione interattiva, il corso intende promuovere una gestione dinamica e condivisa del paziente, valorizzando il ruolo della medicina generale come protagonista nel continuum DM2-cardio-nefro-metabolico.

Programma Scientifico

I 08.15-8.30 Registrazione dei partecipanti

I 08.30-8.45 Introduzione ai lavori e presentazione del corso – **Marcello Orio**

I 08.45-9.15 Presentazione risultati survey precompilata dai partecipanti-
Concetta D'Ambrosio

I^a SESSIONE PREVENZIONE DEL RISCHIO CARDIO-NEFRO-METABOLICO

I 09.15-9.35 Inquadramento del paziente con DM2 nel continuum cardio-nefro-metabolico - **Marcello Orio**

I 09.35-9.55 Chi è oggi il paziente in prevenzione primaria: il punto di osservazione privilegiato del MMG- **Concetta D'Ambrosio**

I 09.55-10.15 Lo studio DECLARE-TIMI 58: lettura integrata cardio-nefro-metabolica – **Marcello Orio**

I 10.15-10.45 Discussione con i partecipanti sui temi trattati

10.45-11.00 Coffee Break

II^a SESSIONE EARLY TREATMENT PER IL TARGET A LUNGO TERMINE

I 11.00-11.20 SGLT2i e protezione cardio-nefro-metabolica: effetto di classe o differenze tra le molecole? **Marcello Orio**

I 11.20-12.00 Aggiornamento della nota 100: non più alibi per l'early treatment-**Concetta D'Ambrosio e Marcello Orio**

I 12.00-12.20 Monitoraggio clinico e metabolico: chi fa che cosa: *parola al Diabetologo-* **Marcello Orio**

I 12.20-12.40 Monitoraggio clinico e metabolico: chi fa che cosa: *parola al MMG -* **Concetta D'Ambrosio**

I 12.40-13.10 Discussione con i partecipanti sui temi trattati

13.10-13.40 Light Lunch

III^a SESSIONE **Dap-PRIMA: Dapagliflozin nella Prevenzione del Rischio cardio-nefro-metabolico. Inizio precoce per un Monitoraggio clinico Adeguato**

I 13.40-15.00 Sessione interattiva con presentazione di scenari clinici e discussione ed approfondimenti tra relatori e partecipanti sui seguenti argomenti: *quando iniziare dapagliflozin; il rene come sentinella precoce del dannosistemico; percorso gestionale condiviso MMG–Specialista*; **Marcello Orio, Concetta D'Ambrosio ed i Partecipanti**

- I 15.00-16.00 Compilazione in aula della Survey e verifica approccio –
terapeutico – **Concetta D’Ambrosio**
- I 16.00-16.30 Take Home Messages – **Marcello Orio**
- I 16.30-16.45 Conclusioni e compilazione questionario ECM

NOME COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA
Marcello Orio	Medico Chirurgo	Medicina Interna	Specialista Ambulatoriale in Diabetologia	ASL Salerno Distretto 70-71 e ASP di Potenza, Distretto di Lauria
Concetta D'Ambrosio	Medico Chirurgo	Medico di Medicina Generale	Medico di Medicina Generale	ASL Salerno Distretto 65

Il provider, ai sensi dall' art. 47 del DPR n.445/2000, consapevole delle conseguenze previste dall'art. 76, dichiara:

- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute"- Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditamento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;