

Informazioni generali

ID ECM 396 - 418692

Partecipanti previsti: 30

N. crediti: 5,3

Obiettivo formativo: 2 - Linee guida - protocolli - procedure

La partecipazione al corso è gratuita e a numero chiuso (30 partecipanti).

Per iscrizione inviare una mail all'indirizzo info@teoremaconsulting.it

Responsabile Scientifico: Mario Manunta, Resp. Servizio di Diabetologia Casa di Cure Orestano (PA)

Accreditamento ECM: L'evento sarà accreditato ECM per le professioni di Medico Chirurgo, Discipline: Cardiologia, Diabetologia e Malattie Metaboliche, Endocrinologia, Geriatria, Medico di Medicina Generale, Medicina Interna.

Metodi di Verifica

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

- apporre la FIRMA e riportare l'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 ECM che verrà 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: Al termine dell'evento, si 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 e Segreteria Organizzativa



teorema consulting & co.

Teorema Consulting & Co srl (ID 396)
Via Valesana,9
84083 Castel San Giorgio (Sa)
info@teoremaconsulting.it
www.teoremaconsulting.it

In collaborazione con la
Scuola Permanente di
Formazione Continua AMD



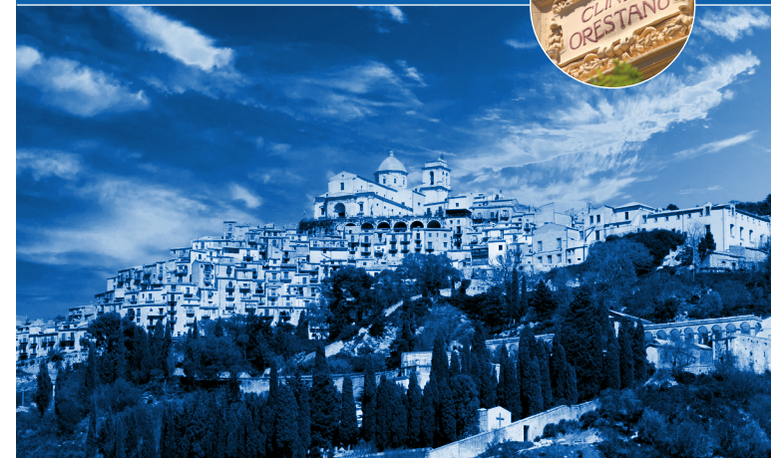
Con il patrocinio di



Comune di
Petralia Sottana



Con il contributo non condizionante di



TEOREMA DEL CONTROLLO GLICEMICO:

innovazioni e terapie efficaci
nel trattamento del diabete

>> *Quando, come e perché della terapia con sGLT2i*

29 giugno 2024

Convento dei Padri Cappuccini
Petralia Sottana (PA)



Razionale

L'avvento di nuove classi farmaceutiche, disponibili ormai da dieci anni, per la cura del diabete tipo 2 ha determinato una rivoluzione nel modo di trattare i pazienti, ai quali, non solo possiamo mantenere i valori glicemici in un Time in Range ottimale, ma possiamo ridurre l'incidenza delle complicanze, modificando positivamente la storia naturale della malattia. Nasce il concetto di farmaci "Disease Modifier".

Tuttavia, la considerazione che frequentemente queste terapie, così efficaci, vengono vanificate da una serie di fattori incidenti, come gli effetti collaterali non gestiti e soprattutto non prevenuti, o come la scelta del tempo in cui intraprendere la cura o ancora come sostituire, in sicurezza, farmaci obsoleti, con farmaci performanti come gli sGLT2i, rende utile e necessario il coinvolgimento dei MMG nel loro ruolo di primo riferimento per i pazienti, in una visione di multidisciplinarietà che preveda l'intervento di varie figure specialistiche.

Questo corso vuole essere un "vademecum" interattivo, dove discutere, alla luce delle evidenze scientifiche, tempi, modi e gestione di nuove cure. Questa ispirazione, che apparentemente potrebbe sembrare utopistica, può diventare concreta, anche grazie ai più moderni metodi di monitoraggio che l'FGM offre agli Specialisti.

Programma scientifico

8.00 - 8.30	Accoglienza e registrazione dei partecipanti
8.30 - 8.50	Introduzione ed obiettivi <i>M. Manunta</i> Saluti Istituzionali
8.50 - 9.10	Survey interattiva e discussione Quale valore aggiunto nell'utilizzo della terapia con Sglt2i nella cura del diabete di tipo 2? <i>Conduce: M. Manunta</i>

I SESSIONE IL DIABETE OGGI

Moderatori: G. Centineo ; M. Manunta

9.10 - 9.30	La popolazione diabetica ambulatoriale: stato dell'arte del livello Assistenziale (Dati dagli Annali AMD) <i>S. De Riu</i>
9.30 - 9.50	La malattia diabetica come malattia Cardio/Nefro/Metabolica: quali numeri abbiamo in Italia <i>V. Cirrincione</i>
9.50 - 10.10	Appropriatezza prescrittiva e rimborsabilità <i>P. Alcamo</i>
10.10 - 10.30	Meet Expert Utilizzo del sGLT2i <i>Intervengono: V. Cirrincione; F. Clemenza</i> <i>Conducono: G. Centineo, M. Manunta</i>

10.30 - 10.50	Quali evidenze abbiamo nel paziente di nuova o recente diagnosi di diabete mellito di tipo 2 <i>M. Manunta</i>
10.50 - 11.10	Discussione
11.10 - 11.20	Coffee break

II SESSIONE OLTRE IL DIABETE

Moderatori: F. Clemenza; S. De Riu

11.20 - 11.40	Il paziente con malattia cardiovascolare (ASCVD) <i>P. Alcamo</i>
11.40 - 12.00	Il paziente con nefropatia diabetica <i>C. Giammarresi</i>
12.00 - 12.45	Lavori di gruppo Formatori della Scuola Permanente di Formazione Continua AMD
12.45 - 13.00	Condivisione in plenaria dei Lavori di gruppo
13.00 - 13.20	Monitoraggio glicemico continuo nel paziente insulino-trattato <i>S. De Riu</i>
13.20 - 13.40	Premiazione "Miglior risultato survey"
13.40 - 14.00	Take home message e conclusioni
14.00 - 14.15	Compilazione del questionario di verifica ECM