



RIVALUTAZIONE TERAPEUTICA DEL PAZIENTE DIABETICO

Torrione Hotel, Reggio Calabria
20 Maggio | 17 Giugno 2023

Il diabete di tipo 2 è per sua natura una malattia progressiva ed il progressivo deterioramento della funzione bene-cellulare impone che la terapia venga opportunamente intensificata perché i livelli di HbA1c possano essere mantenuti su valori desiderati congrui con le condizioni cliniche del paziente. L'uso della terapia insulinica al fine di intensificare il controllo metabolico nel DMT2 rappresenta una strategia altamente efficace ma, spesso attuata con notevole ritardo

RAZIONALE

nella storia naturale della malattia e con risultati non sempre soddisfacenti. Le ragioni dell'inerzia terapeutica nell'inizio ed intensificazione della terapia insulinica sono da ricondurre sia a fattori legati al paziente, sia a scelte del medico. La paura dell'ipoglicemia rappresenta la principale barriera all'ottimizzazione della terapia insulinica. Un altro effetto della terapia insulinica che ne ostacola l'accettazione da parte del paziente è rappresentato dall'aumento di peso corporeo e dalla scarsa flessibilità della terapia insulinica che possono, a loro volta, determinare bassi livelli di compliance. Vi è, quindi, un'evidente necessità di offrire ai pazienti con DMT2 altre e nuove opzioni sia per l'inizio che per l'intensificazione della terapia con insulina. L'avvento dei nuovi analoghi dell'insulina basale ha rappresentato un significativo passo avanti nell'ambito della terapia insulinica rispetto agli analoghi basali di prima generazione. La malattia CV è la più importante complicanza che colpisce i pazienti con DM, infatti coloro che ne sono affetti hanno un rischio maggiore di 2,0 volte di sviluppare cardiopatia ischemica, 2,7 di andare incontro a ictus ischemico e 1,73 di morte per MCV. Stanno emergendo approcci terapeutici innovativi che stanno dimostrando efficacia aggiuntiva nel trattamento della iperglicemia, con effetti anche nella riduzione del rischio cardiovascolare.

OBIETTIVI

Questo progetto ha lo scopo di riunire in un gruppo di miglioramento il Diabetologo e 20 MMG del territorio reggino per un confronto sulle difficoltà incontrate nella pratica quotidiana, analisi delle barriere che ne impediscono il raggiungimento del target e le opzioni terapeutiche per la migliore gestione della malattia. Attraverso l'analisi dei diversi fenotipi, obiettivo del confronto sarà individuare il fenotipo ideale per ogni opzione terapeutica scelta a insindacabile giudizio del medico.

FORMAZIONE SUL CAMPO

Gruppi di Miglioramento (Comunità di apprendimento o di pratica: gruppo o network professionale con obiettivo di generare conoscenza organizzata e di qualità. Non esistono differenze gerarchiche perché il lavoro di ciascun componente è di beneficio all'intera comunità. Possono avvalersi anche di tecniche web).

ATTIVITÀ OPERATIVA

- Ogni partecipante proporrà 5 quesiti diagnostico-terapeutici distanziati nel tempo
- Ciascun partecipante dovrà compilare delle schede predeterminate individuando possibili difficoltà terapeutiche
- I quesiti diagnostico-terapeutici ipotizzati verranno caricati su cloud e saranno oggetto di discussione nel secondo incontro
- A conclusione del periodo di Formazione sul Campo il tutor elaborerà un documento conclusivo sull'attività di formazione svolta

SEDE DI REALIZZAZIONE

Il progetto, nel rispetto della normativa ECM riguardante la formazione sul campo, si svolgerà generando nuove conoscenze attraverso l'utilizzo di tecnologie informatiche da parte di ogni partecipante al gruppo di miglioramento, su cloud.

DURATA ATTIVITÀ FORMATIVA

FORMAZIONE RESIDENZIALE

8 ore formative (4 ore primo incontro
4 ore secondo incontro)

FORMAZIONE SUL CAMPO

1 mese

INIZIO TRAINING 21 Maggio

FINE TRAINING 16 Giugno

PRIMA GIORNATA

SABATO 20 MAGGIO 2023

- 8.00** Registrazione dei partecipanti
- 8.15** Apertura dei lavori e raccolta aspettative
- 8.30** Presentazione progetto e condivisione degli obiettivi di miglioramento
- 8.40** Lo stato dell'arte del diabete: facciamo il punto sull'uso delle insuline nei nostri ambulatori (MMG e Diabetologo)
- 9.00** Le insuline vecchie e nuove: cosa il MMG deve sapere per usarle in modo semplice e sicuro
- 9.20** Variabilità glicemica e ipoglicemia
- 9.40** Schemi di Titolazione con gli analoghi basali di seconda generazione
- 10.00** Gestione della terapia insulinica nei diversi fenotipi (paziente con insufficienza renale, anziano, giovane non a target)
- 10.20** Semplificazione della terapia: ruolo dell'auto controllo e dell'educazione terapeutica
- 10.40** *Pausa caffè*
- 11.00** I campanelli di allarme per valutare l'inizio o il cambio della terapia insulinica
- 11.20** Ipercolesterolemia e diabete: up to date sulla terapia
- 12.10** Definizione next step
- 12.45** Chiusura lavori



FORMAZIONE SUL CAMPO

21 MAGGIO-16 GIUGNO 2023

MMG dovranno elaborare dei quesiti diagnostico-terapeutici compilando schede predeterminate su cloud, all'interno dell'arco temporale dei 30 giorni.

SECONDA GIORNATA

SABATO 17 GIUGNO 2023

- 8.30** Esperienze a confronto: presentazione dei dati raccolti a cura di ogni partecipante
- 11.30** Discussione interattiva su attività FSC
- 12.30** Redazione di un documento finale di rivalutazione terapeutica
- 13.00** Chiusura lavori e adempimenti ecm

INFORMAZIONI GENERALI

La partecipazione all'evento è gratuita.

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

Per la partecipazione al Congresso è necessario effettuare l'iscrizione on-line collegandosi al sito www.dafne.it - sezione **Iscriviti** e inserendo la chiave di accesso comunicata dalla Segreteria Organizzativa.

CREDITI ECM

L'Evento (ID 2647-379452) ha ottenuto **nr. 16,9 crediti formativi**.

È stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua per **20 Medici Chirurghi**, per le seguenti Discipline:

- MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA)

Si precisa che i crediti verranno erogati solo se il partecipante:

- appartiene ad una delle Professioni/Discipline per cui è stato previsto l'accreditamento;
- ha preso parte almeno al 90% dei lavori scientifici;
- ha superato la prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.

ADEMPIMENTI ECM

Al termine dei lavori scientifici collegarsi alla piattaforma www.dafne.it - sezione **Iscriviti**, effettuare il login con le credenziali di accesso scelte in fase di registrazione e cliccare, a sinistra, su "i miei corsi" dove potrà:

- scaricare l'attestato ai fini amministrativi, entrando in "Attestato di Partecipazione";
- compilare la scheda di valutazione della qualità percepita ed il test di apprendimento (entro 72 ore dalla fine del corso per un numero di tentativi massimo pari a 3), entrando in "Area Questionari";
- scaricare l'attestato ECM, cliccando su "Attestato ECM", dopo verifica dei requisiti sopra indicati, entro 90 giorni dalla data dell'evento.

OBIETTIVO FORMATIVO

10 - Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute - diagnostica - tossicologia con acquisizione di nozioni tecnico-professionali

RESPONSABILE SCIENTIFICO E DOCENTE

Dr. Celestino Giovannini

Responsabile del Servizio Territoriale

di Diabetologia e Day Service

Prevenzione Cardiovascolare ASP 5 Reggio Calabria

SEDE CONGRESSUALE EVENTO RES

Torrione Hotel

Via del Torrione, 67

89125 Reggio Calabria

SEDE DI REALIZZAZIONE FORMAZIONE SUL CAMPO

Il progetto, nel rispetto della normativa ECM riguardante la formazione sul campo, si svolgerà generando nuove conoscenze attraverso l'utilizzo di tecnologie informatiche da parte di ogni partecipante al gruppo di miglioramento, su cloud.

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Dafne srl (ID 2647)

Via Caldarà snc - 89048 SIDERNO (RC)

Tel. 0964.342229 - Fax 0964.081088

Via Lima, 7 - 00198 Roma

Tel. 06 87452648

Via M. Brighenti, 15 - 47921 Rimini

Tel. 0541.1414181

Mail: info@dafne.it

Web: www.dafne.it

Si ringraziano le Aziende per il contributo non condizionante