



EARLY TREATMENT:

DALL'USO PRECOCE DEI FARMACI SGLT2I

ALL'USO APPROPRIATO DELLA TECNOLOGIA

10 Dicembre 2024

Coccaglio - Hotel Touring

RAZIONALE SCIENTIFICO

In Italia i pazienti con diabete sono aumentati dal 3,8% al 6,7% della popolazione negli ultimi 20 anni e la cura del paziente diabetico ha come fondamentali obiettivi il mantenimento del suo stato di salute fisica, psicologica e sociale. Questi obiettivi sono perseguibili e raggiungibili attraverso la prevenzione, ove possibile, la diagnosi precoce, una corretta terapia e monitoraggio che comprendano l'educazione e la responsabilizzazione del paziente diabetico e la prevenzione delle complicanze acute e croniche della malattia. Queste ultime sono oggi le maggiori determinanti del peggioramento della qualità di vita del diabetico e rappresentano le principali generatrici degli elevati costi economici e sociali della malattia stessa.

La gestione dei pazienti con Diabete Mellito è notevolmente cambiata negli ultimi anni, grazie a:

1. Introduzione di nuove classi farmacologiche ed in particolare degli SGLT2i che hanno dimostrato una significativa riduzione delle complicanze cardiovascolari e renali e un razionale di utilizzo precoce nei pazienti a rischio di complicanze cardio-nefro-metaboliche;
2. Innovazioni tecnologiche come per esempio i sensori

Attraverso la condivisione di esperienze professionali, si analizzeranno i diversi approcci clinico-terapeutici anche alla luce delle ultime linee guida, favorendo il confronto fra specialisti con l'obiettivo di migliorare la gestione del paziente diabetico in funzione dell'appropriatezza del percorso di cura.

Inoltre l'uso della tecnologia è sempre più attuale e supportata da evidenze scientifiche; si analizzeranno situazioni cliniche in cui è vantaggioso utilizzarle e quali competenze sono necessarie.

Il progetto rivolto a giovani diabetologi lombardi si propone inoltre, un confronto sull'utilizzo di Empagliflozin sia on-top ai farmaci glp1 ra , sia il suo utilizzo in fase precoce in pazienti senza precedenti eventi cardiovascolari e/o SCC o malattia renale cronica.

Il corso avrà pertanto un taglio pratico con l'obiettivo di fornire informazioni subito fruibili per un concreto supporto alla gestione della patologia diabetica.



EARLY TREATMENT:

DALL'USO PRECOCE DEI FARMACI SGLT2I ALL'USO APPROPRIATO DELLA TECNOLOGIA

10 Dicembre 2024 Coccaglio - Hotel Touring

PROGRAMMA

- 16.30-17.00 Registrazione partecipanti
- 17.00-17.30 Introduzione dei lavori e condivisione obiettivi
[E. Zarra](#), [S. Bonfadini](#), [C. Scaranna](#), [E. Cimino](#)
- 17.30-18.15 Empaglifozin nella riduzione del rischio di malattia renale: evidenze dall'EMPAREG-OUTCOME fino all'EMPA KIDNEY
[S. Bonfadini](#)
- 18.15-19.00 Dalla teoria alla real life: l'utilizzo degli SGLT2 nei pazienti con diabete tipo 2
[C. Scaranna](#)
- 19.00-19.45 Innovazioni tecnologiche e farmacologiche nella gestione del paziente diabetico
[E. Zarra](#)
- 19.45-20.30 Il monitoraggio in continuo: nuove opportunità per l'early treatment
[E. Cimino](#)
- 20.30-21.00 Chiusura dei lavori ed adempimenti ecm



EARLY TREATMENT:
DALL'USO PRECOCE DEI FARMACI SGLT2I ALL'USO APPROPRIATO DELLA TECNOLOGIA

10 Dicembre 2024 Coccaglio - Hotel Touring



EARLY TREATMENT:

DALL'USO PRECOCE DEI FARMACI SGLT2I ALL'USO APPROPRIATO DELLA TECNOLOGIA

10 Dicembre 2024 Coccaglio - Hotel Touring

INFO 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 <https://dafne.salavirtuale.com/> ed effettuare il login nel caso di utente già registrato oppure procedere alla creazione di un nuovo account.

CREDITI ECM

L'Evento (ID 2647- 431933) ha ottenuto nr. 4 crediti formativi.

È stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua per 30 partecipanti, per le seguenti Figure Professionali e Discipline:

MEDICO CHIRURGO:

CARDIOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; GERIATRIA; MALATTIE METABOLICHE EDIABETOLOGIA; MEDICINA INTERNA; NEFROLOGIA; MEDICINA GENERALE (MEDICI DIFAMIGLIA)

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 (on line)
- ha compilato la scheda di valutazione della qualità percepita (on line)

ADEMPIMENTI ECM

Al termine dei lavori scientifici, collegarsi al sito <https://dafne.salavirtuale.com/> ed effettuare il login con le credenziali di accesso scelte in fase di registrazione per poter:

- scaricare l'attestato di partecipazione per uso amministrativo;
- compilare il questionario di apprendimento e di gradimento entro 72 ore dalla fine del corso;
- scaricare l'attestato riportante i crediti formativi ECM entro 90 giorni dalla fine del corso, dopo verifica dei requisiti sopra indicati

OBIETTIVO FORMATIVO

3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott.ssa Emanuela Zarra, ASST Spedali Civili, Brescia

Dott.ssa Silvia Bonfadini, ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo

SEDE CONGRESSUALE

Hotel Touring

Via Vittorio Emanuele II, 40

25030 Coccaglio BS

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Dafne Congressi (ID 2647)

Via Caldara 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:

