

CORSO
DI AGGIORNAMENTO
ECM

PROGETTO

CHALLENGE

La **sfida** per la **riduzione**
del **rischio cardiovascolare**
nel **paziente diabetico**



Con il patrocinio di



e

Società Italiana di Diabetologia

MESSINA
10 aprile 2025

HOTEL ROYAL PALACE

Nell'ambito della gestione del paziente diabetico, la prevenzione di eventi avversi cardiovascolari, sia di natura primaria che secondaria, rappresenta un aspetto di fondamentale importanza. Il controllo dei fattori di rischio cardiovascolare gioca un ruolo chiave nel ridurre il rischio a lungo termine e nel garantire una migliore qualità di vita per i pazienti affetti da diabete.

Tra i fattori di rischio cardiovascolare più comuni nel paziente diabetico, i disturbi del metabolismo lipidico assumono un ruolo di rilevanza significativa. Il raggiungimento dei target lipidici consigliati è cruciale per il controllo della malattia cardiovascolare e per prevenire complicanze gravi.

Esistono molteplici approcci terapeutici disponibili per il trattamento della dislipidemia e per il conseguimento degli obiettivi terapeutici raccomandati dalle linee guida. Questi approcci terapeutici possono essere personalizzati in base al profilo del paziente, alla sua classe di rischio e alla sua tollerabilità individuale ai farmaci.

L'obiettivo di questo progetto è fornire i corretti strumenti al medico diabetologo per affrontare la sfida relativa alla riduzione del rischio cardiovascolare nei loro pazienti. Verrà approfondita il concetto di rischio cardiovascolare nel paziente diabetico e analizzate le strategie di diagnosi, trattamento e gestione della patologia cardiovascolare in questa specifica popolazione. Il progetto mira a fornire informazioni chiave per migliorare la cura e la salute dei pazienti diabetici, riducendo al minimo il rischio di complicanze cardiovascolari e migliorando la loro qualità di vita complessiva.

BOARD SCIENTIFICO

Angelo Avogaro, Padova
Riccardo Candido, Trieste
Furio Colivicchi, Roma

FACULTY

Giuseppina Russo, Messina
Egidio Imbalzano, Messina

15.00

Razionale e obiettivi del corso

15.15

Discussione risultati survey

15.45

La gestione della persona con diabete e dislipidemia

Giuseppina Russo

16.00

L'importanza del controllo del target lipidico nel paziente con diabete

Giuseppina Russo

16.20

Stato dell'arte e implementazione delle terapie ipolipemizzanti disponibili

Egidio Imbalzano

16.45

COFFEE BREAK

17.00-19.00

THE REAL CHALLENGES (Sessione caso clinico con snodi decisionali a punteggio)

Giuseppina Russo, Egidio Imbalzano

La storia di un paziente con diabete e dislipidemia:

1. Dislipidemia e diabete senza danno d'organo

2. Dislipidemia e diabete con danno d'organo

3. Dislipidemia e diabete con evento cardiovascolare pregresso

19.00

Take home message

Giuseppina Russo, Egidio Imbalzano

19.15

Verifica di apprendimento e discussione risultati

19.30

Chiusura dei lavori

PROGETTO
CHALLENGE

La sfida per la riduzione
 del rischio cardiovascolare
 nel paziente diabetico



DATA E SEDE

10 aprile 2025

Hotel Royal Palace

Via T. Cannizzaro, 3 - 98123 Messina (ME)

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



PROVIDER ECM STANDARD ACCREDITATO PRESSO LA COMMISSIONE NAZIONALE PER LA FORMAZIONE CONTINUA IN MEDICINA DEL MINISTERO DELLA SALUTE CON NUMERO 181.

MIND DISTRICT - The Hive, H2 - Viale Decumano 36 - 20157 Milano
valentina.imperatrice@dynamicom-education.it - Tel. 348 4156401



ECM (Educazione Continua in Medicina)

Il corso è inserito nella lista degli eventi definitivi ECM nel programma formativo 2025 del Provider.

Categoria Accreditata: Medico Chirurgo

Discipline Principali: Geriatria, Medicina Interna, Endocrinologia, Diabetologia, Cardiologia

Numero Partecipanti: 20

Obiettivo Formativo: n. 3

Crediti ECM: 5,2

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

1. Accedere al sito www.dynamicomeducation.it
2. In caso di primo accesso cliccare sull'**Area Riservata** nella barra in alto e poi sulla voce **Registrati** nella stessa homepage del sito, completando il form di registrazione con i propri dati personali
3. Una mail automatica di conferma di registrazione sarà inviata all'indirizzo specificato
4. Effettuare il **login/accesso** al sito con i propri dati personali
5. **Clicca qui** per l'evento e procedi con il bottone **Iscriviti**

6. Alla fine del corso in presenza accedere al corso su piattaforma attraverso le proprie credenziali e compilare i questionari di valutazione **entro 72 h.**

L'attestato ECM, in caso di superamento del questionario e di partecipazione ad almeno il 90% dei lavori scientifici, sarà disponibile in piattaforma entro 90 giorni dalla fine dell'evento.

In caso di necessità per assistenza tecnica, cliccare il box **Assistenza** nella homepage del sito e completare il modulo.

Realizzato con il contributo
non condizionante di



La **shda** per la **riduzione**
del **rischio cardiovascolare**
nel **paziente diabetico**

