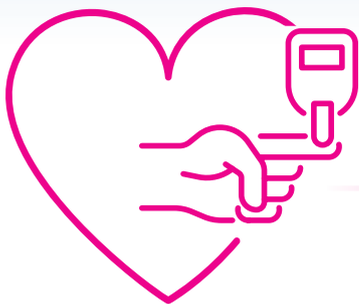




FAD Asincrona

Dal 20 dicembre 2024 al 19 dicembre 2025



RISCHIO CARDIOVASCOLARE **NEL PAZIENTE DIABETICO:**

diagnosi, strategie di trattamento
e presa in carico

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Angelo Avogaro, Padova - Riccardo Candido, Trieste



RISCHIO CARDIOVASCOLARE NEL PAZIENTE DIABETICO:

diagnosi, strategie di trattamento
e presa in carico

La prevenzione di eventi avversi cardiovascolari, sia primaria che secondaria, è uno step fondamentale nella gestione del paziente diabetico. In tale contesto il controllo dei fattori di rischio cardiovascolare rappresenta un passaggio rilevante per ridurre il rischio a lungo termine. In particolare, i disturbi del metabolismo lipidico rappresentano uno dei più comuni fattori di rischio cardiovascolare nel paziente diabetico ed il raggiungimento dei target lipidici si rende necessario in questa popolazione per il controllo della malattia cardiovascolare.

Numerosi approcci terapeutici sono tutt'oggi disponibili per il controllo della dislipidemia e per il raggiungimento dei target raccomandati dalle linee guida, adattabili al profilo del paziente, la classe di rischio e la tollerabilità individuale ai singoli farmaci.

Obiettivo del corso è l'approfondimento sulla stima del rischio cardiovascolare del paziente diabetico e sulle strategie di diagnosi, trattamento e presa in carico della patologia cardiovascolare in questa popolazione.



FAD Asincrona | Dal 20 dicembre 2024 al 19 dicembre 2025 |

► MODULO 1 (DURATA 1h)

Paziente diabetico e dislipidemia: quali obiettivi terapeutici

M. Federici

Stato dell'arte sull'utilizzo di terapie ipolipemizzanti nel paziente diabetico

S. De Cosmo

Acido Bempedoico: nuova opzione di associazione per la riduzione del C-LDL

A.L. Catapano

Implementazione delle terapie ipolipemizzanti disponibili

P. Calabrò

► MODULO 2 (DURATA 1h)

Panel Discussion:

La gestione integrata del paziente diabetico dislipidemico

M. Averna, A. Avogaro, R. Candido, K. Esposito, C. Ferri, P. Perrone Filardi, G. Sesti,

► MODULO 3 (DURATA 1h)

Paziente a rischio molto alto, con diabete ed evento cardiovascolare progressivo

P. Capranzano, G.B. Desideri, M. Gallo, S. Genovese, A. Giaccari, R. Pontremoli

► MODULO 4 (DURATA 1h)

Paziente a rischio molto alto, con diabete mellito e danno d'organo

P. Capranzano, G.B. Desideri, M. Gallo, S. Genovese, A. Giaccari, R. Pontremoli

► MODULO 5 (DURATA 1h)

Paziente a rischio alto, con diabete mellito senza danno d'organo

P. Capranzano, G.B. Desideri, M. Gallo, S. Genovese, A. Giaccari, R. Pontremoli

► MODULO 6 (DURATA 1h)

▪ **Approfondimenti moduli precedenti**

P. Capranzano, G.B. Desideri, M. Gallo, S. Genovese, A. Giaccari, R. Pontremoli

▪ **il diabete oltre la glicemia**

G.P. Fadini



RISCHIO CARDIOVASCOLARE NEL PAZIENTE DIABETICO:

diagnosi, strategie di trattamento
e presa in carico



INFORMAZIONI GENERALI

Dal 20 dicembre 2024 al 19 dicembre 2025

www.dynamicomeducation.it

Sede fisica della piattaforma:

Viale Decumano 36 20157 Milano

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM



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
agnese.chellini@dynamicom-education.it / 335 5466839

www.dynamicom-education.it

FACULTY

Maurizio Averna, Palermo
Alberico Luigi Catapano, Milano
Piera Capranzano, Catania
Paolo Calabrò, Caserta
Salvatore De Cosmo, San Giovanni Rotondo (FG)
Giovannibattista Desideri, Roma
Katherine Esposito, Napoli
Gian Paolo Fadini, Padova
Massimo Federici, Roma

Claudio Ferri, L'Aquila
Marco Gallo, Alessandria
Stefano Genovese, Milano
Andrea Giaccari, Roma
Vincenzo Guardasole, Napoli
Pasquale Perrone Filardi, Napoli
Roberto Pontremoli, Genova
Giorgio Sesti, Roma



E.C.M.



La FAD verrà inserita nella lista degli eventi definitivi ECM nel programma formativo 2023 del Provider accreditato DYNAMICOM EDUCATION (cod ID 181).

Categoria: Medico Chirurgo, Farmacista (ospedaliero e territoriale)
Discipline Principali: Malattie Metaboliche e Diabetologia, Geriatria, Medicina Interna, Cardiologia, Chirurgia generale, Medicina dello sport, Nefrologia, Patologia clinica, Medicina e Chirurgia di accettazione e di urgenza, Medicina Generale
Numero Partecipanti: >2000
Obiettivo Formativo: n. 3
Totale ore formative: 6
Crediti ECM: 6

Con il contributo non condizionante di

