



# PREVENZIONE DEL **RISCHIO** **CARDIOVASCOLARE** NEL DIABETE

DAL **1 OTTOBRE 2020** AL **15 SETTEMBRE 2021**

## RAZIONALE

Ancora oggi le malattie cardiovascolari sono la causa principale di mortalità e di morbidità dei soggetti diabetici ed il diabete tipo 2 è un fattore di rischio indipendente per le patologie macrovascolari. Le condizioni coesistenti, quali ipertensione, dislipidemia, fumo di sigaretta, malattia renale cronica, storia familiare di malattia coronarica precoce si sovrappongono come fattori di rischio cardiovascolari indipendenti.



## PROGRAMMA SCIENTIFICO

### **Caso clinico 1**

Paziente DMT2 con precedente evento CV

*F. Tuccinardi*

### **Caso clinico 2**

Paziente DMT2, senza precedente evento CV con microalbuminuria

*V. Manicardi*

### **Caso clinico 3**

Paziente DMT2, 55 anni, senza precedente evento CV, senza danno d'organo in trattamento con antiipertensivo e statina

*D. Mannino*

### **Caso clinico 4**

Paziente DMT2 senza precedente evento CV senza danno d'organo in trattamento con antiipertensivo

*C. N. Aricò*

### **Lezione 1**

Cenni di epidemiologia della malattia CV nel diabete: Annali AMD e principali cause di ospedalizzazione nel soggetto con DMT2

*V. Manicardi*

### **Lezione 2**

Inquadramento del rischio CV nel diabete: stratificazione del rischio e linee guida nazionali e internazionali

*F. Tuccinardi*

Consultazione materiale informativo e di approfondimento sulle tematiche trattate

Test ECM di verifica dell'apprendimento e questionario di gradimento

## BOARD

### **CONCETTA NADIA ARICÒ**

U.O.C Diabetologia ed Endocrinologia  
Grande Ospedale Metropolitano  
Reggio Calabria

### **SALVATORE DE COSMO**

Istituto Scientifico Casa Sollievo della  
sofferenza, San Giovanni Rotondo

### **CARLO BRUNO GIORDA**

ASL TO5\_SC Diabetologia Territoriale Torino

### **VALERIA MANICARDI**

Villa Salus Reggio Emilia

### **DOMENICO MANNINO**

Presidente Fondazione AMD  
Reggio Calabria

### **FRANCO TUCCINARDI**

Unità di Endocrinologia e  
Diabetologia - Casa del Sole  
Formia (LT)

*Il percorso formativo potrà essere utilizzato per il raggiungimento dei requisiti necessari per l'accesso all'esame di Certificazione per il profilo di medico diabetologo esperto in gestione delle complicanze cardiovascolari in pazienti di tipo 2*

## COME ACCEDERE AL CORSO FAD

- › collegarsi alla pagina web **prevenzionecv.fadamd.it**
- › cliccare sul tasto "REGISTRATI AL CORSO FAD"
- › successivamente sarete reindirizzati sulla piattaforma MULTIPLA\*
- › nella pagina di registrazione compilare tutti i campi presenti e scegliere username e password preferite
- › il sistema invierà una mail contenente un link da cliccare per confermare la registrazione alla piattaforma
- › dalla piattaforma MULTIPLA selezionare la FAD "Prevenzione del rischio cardiovascolare nel diabete" per iniziare il corso.

\* MULTIPLA (Multichannel Learning Platform) è un portale dedicato ai professionisti della salute che vogliono tenere sotto controllo le proprie attività di apprendimento online. Grazie ad un unico account potrai iscriverti e seguire nuovi corsi di formazione, essere informato sui tuoi crediti ecm, conoscere le scadenze.

## PROVIDER



Viale delle Milizie, 96  
00192 Roma  
Tel 06 7000599  
Fax 06 7000499  
segreteria@aemmedi.it  
www.aemmedi.it

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

**Carlo Bruno Giorda**

ASL TO5\_SC Diabetologia Territoriale Torino

**Domenico Mannino**

Presidente Fondazione AMD  
Reggio Calabria

## ECM

ID 572 - EVENTO N° 301596  
Sulla base delle normative ministeriali vigenti sono stati assegnati alla FAD n° **9 crediti formativi** per la professione di **Medico Chirurgo** appartenenti alle seguenti discipline: Diabetologia, Endocrinologia, Geriatria, Malattie Metaboliche, Medicina Interna e Scienza dell'Alimentazione e Dietetica.

## OBIETTIVO FORMATIVO

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN -EBP).

## HELPDESK

Attivo dal Lunedì al Venerdì  
dalle ore 9.00 alle ore 12.00  
fornisce supporto tecnico agli utenti:  
**055.7954251**

Con la sponsorizzazione non condizionante di

