



*FAD ASINCRONA*

# IDENTIFICAZIONE PRECOCE E TRATTAMENTO TEMPESTIVO NEL DMT2: IL RUOLO CHIAVE DEL MMG

ONLINE DAL 01.09.2025 AL 31.12.2025

RESPONSABILI SCIENTIFICI  
FEDERICO BARBARANO | VITTORIO GRADELLINI



## RAZIONALE SCIENTIFICO

L'identificazione precoce del paziente con diabete mellito di tipo 2 (DMT2) e il trattamento tempestivo delle sue comorbidity sono cruciali per ridurre la progressione delle complicanze cardio-renali e migliorare gli outcome clinici. Le evidenze scientifiche dimostrano che l'intervento precoce può interrompere il circolo vizioso che lega diabete, malattia cardiovascolare e renale, riducendo significativamente la mortalità e la morbilità associate.

Il medico di medicina generale (MMG) gioca un ruolo strategico nella gestione del paziente con DMT2, fungendo da primo filtro per l'identificazione dei soggetti a rischio e per l'avvio di una terapia mirata. L'utilizzo di inibitori SGLT2 e altre terapie innovative, indipendentemente dai valori di emoglobina glicata, ha dimostrato un beneficio significativo nella prevenzione primaria e secondaria delle complicanze.

Questa FAD è strutturata in tre moduli, ognuno della durata di 2 ore, con l'obiettivo di fornire un aggiornamento basato sulle più recenti evidenze scientifiche e linee guida, migliorando la capacità dei MMG di identificare precocemente i pazienti a rischio e attuare strategie terapeutiche efficaci (Treat to Benefit).

# FAD ASINCRONA PROGRAMMA

ONLINE DAL 01.09.2025 AL 31.12.2025

## MODULO 1.

### IDENTIFICAZIONE PRECOCE DEL PAZIENTE AD ALTO RISCHIO | MARTINA MUSTO

120 minuti

- EPIDEMIOLOGIA E DATI AGGIORNATI SUL DMT2 E LE SUE COMORBIDITÀ
- RUOLO DELLA STRATIFICAZIONE DEL RISCHIO NEL PAZIENTE DIABETICO
- STRUMENTI DIAGNOSTICI E MARCATORI PRECOCI DI RISCHIO CARDIOVASCOLARE E RENALE
- CASO CLINICO: PRESENTAZIONE DI UN CASO CLINICO DI UN PAZIENTE CON DMT2, IPERTESO
- FISIOPATOLOGIA DEL DMT2

## MODULO 2.

### L'URGENZA DI TRATTARE: STRATEGIE TERAPEUTICHE PERSONALIZZATE | VITTORIO GRADELLINI

120 minuti

- EVIDENZE SCIENTIFICHE SULL'INTERVENTO PRECOCE
- IMPATTO DELLE TERAPIE INNOVATIVE (SGLT2I, GLP-1 RA) SUGLI OUTCOME CLINIC
- NOTA 100 AIFA E IMPLICAZIONI PRATICHE NELLA GESTIONE DEL PAZIENTE
- GLI SGLT2I SONO TUTTI UGUALI? DIFFERENZE TRA SGLT2I E GLP-1 RA. DIFFERENZE INTRA ED EXTRA CLASSE
- CASI CLINICI REALI E GESTIONE DEL PAZIENTE CON MULTIPLI FATTORI DI RISCHIO
- COMPLICANZE NEL DMT2

## MODULO 3.

### TREAT TO BENEFIT: MASSIMIZZARE LA PROTEZIONE CARDIORENALE | FEDERICO BARBARANO

120 minuti

- IL CONCETTO DI MEMORIA METABOLICA E I BENEFICI DELL'INTERVENTO TEMPESTIVO
- LINEE GUIDA ATTUALI E ALGORITMI TERAPEUTICI AGGIORNATI
- RUOLO DEL MMG NELLA PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE E RENALE

## INFORMAZIONI GENERALI

ONLINE DAL 01 SETTEMBRE 2025 AL 31 DICEMBRE 2025

### PROVIDER



PROVIDER ECM STANDARD accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina del Ministero della Salute con numero 181.

### Dynamicom Education Srl

MIND District | The Hive - H2 | Viale Decumano 36 | 20157 Milano  
elena.rocca@dynamicom-education.it | 340 5691405  
www.dynamicom-education.it



Il corso FAD è inserito nella lista degli eventi definitivi ECM del programma formativo 2025 del Provider accreditato DYNAMICOM EDUCATION (cod ID 181).

**Categoria accreditata:** Medico Chirurgo

**Discipline:** Medicina generale (medici di famiglia),  
Malattie metaboliche e diabetologia, Medicina interna, Cardiologia, Nefrologia

**Numero di partecipanti:** 10.000

**Obiettivo Formativo:** 3

**Crediti ECM:** 9

## MODALITÀ D'ISCRIZIONE

Per iscriversi al corso, effettuare login/registrazione al seguente link:

<https://dynamicomeducation.it/event/identificazione-trattamento-dmt2-2025>

e cliccare il pulsante ISCRIVITI, seguendo le indicazioni a schermo

## FACULTY:

Federico Barbarano · Napoli

Vittorio Gradellini · Modena

Martina Musto · Treviso

Con il contributo  
non condizionante di

AstraZeneca 