

con il patrocinio di



Società Italiana  
di Diabetologia

3,9 crediti ecm

# IDENTIFICAZIONE PAZIENTI DM2 a rischio, con danno cardiorenale e appropriato utilizzo di SGLT2

dall'AUDIT CLINICO alla COMPETENZA CERTIFICATA

**BRESCIA**

AC Hotel  
Brescia By  
Marriott



SABATO  
4 MAGGIO 2024



**SIMG COLLEGE**  
LIFELONG - LIFEWIDE LEARNING

Take the next step in your family medicine career



**SIMG**  
SOCIETÀ ITALIANA DEI MEDICI  
DI MEDICINA GENERALE  
E DELLE CURE PRIMARIE



**SIMGALTA** FORMAZIONE

**SIMGLab**  
SIMULATION LABORATORY

# RAZIONALE

Grazie alla pubblicazione della nota 100 AIFA nel gennaio 2022, è migliorata la disponibilità prescrittiva dei più recenti farmaci per la terapia del Diabete mellito tipo 2, particolarmente efficaci nella prevenzione e terapia delle malattie cardiovascolari, e renali croniche.

In particolare, delle tre classi di farmaci oggetto della nota 100, DPP4i, GLP1ra e SGLT2i o Gliflozine, queste ultime hanno dimostrato solide evidenze circa il ruolo protettivo sia nello scompenso cardiaco che nella malattia renale cronica.

Per esempio, il dapagliflozin, ha dimostrato un'efficacia  $\geq 50\%$  sia in termini di riduzione della progressione della malattia renale sia del rischio di decesso per cause cardiovascolari o renali (McMurray et al., Circulation 2021).

La nota 100 dunque offre nuove opportunità al MMG per la presa in carico e per trattamenti più precoci a favore delle persone con diabete, un cambiamento che permette quindi anche alla Medicina Generale di riconquistare un ruolo prescrittivo nella terapia del diabete.

Le ultime linee guida diabetologiche italiane del 2023 hanno sposato la tendenza, ormai prevalente da alcuni

anni, a concentrare l'attenzione dei trattamenti per il diabete non più soltanto sui valori della emoglobina glicata, ma ad allargare l'orizzonte sulla prevenzione delle complicanze cardio-renali, in un modo anche potenzialmente indipendente dalla valutazione della sola emoglobina glicata. In pratica si è assistito al completamento del passaggio dal "Treat to target" al "Treat to benefit".

Ciò impone che il MMG effettui una adeguata stadiazione del rischio cardiovascolare e della malattia renale cronica, sulla base delle linee guida KDIGO, per identificare con la massima tempestività i pazienti eleggibili al trattamento con questi innovativi farmaci.

Sulla base di queste premesse, un progetto di audit clinico, con indicatori di processo ed esito intermedio, che valuti nel tempo i progressi circa le attività di screening e stadiazione del RCV e del danno renale e dei trattamenti farmacologici messi atto, può certamente aiutare i MMG ad acquisire più consapevolezza circa l'uso appropriato dei farmaci della nota 100 e l'applicazione delle linee guida.

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 09.30** *Welcome coffee*
- 10.00** Introduzione al Corso  
**Sara Pelizzari**
- 10.10** Le nuove linee guida ISS (2023) per la terapia del DM2  
Protezione cardiorenale nel paziente diabetico tipo 2: dalle evidenze alla pratica clinica  
**Emanuela Zarra**
- 10.40** Gestione del DM2 in Medicina Generale: identificazione, valutazione e gestione dei pazienti ad alto rischio cardio-nefro-metabolico o con danno cardiorenale e appropriato utilizzo di SGLT2: ruolo, competenze e compiti del MMG e le raccomandazioni applicative nota 100 AIFA  
**Sara Pelizzari**
- 11.10** Simulazione pratica: identificazione, elaborazione di un piano assistenziale individuale e elaborazione di una scheda di monitoraggio Nota 100 per i pazienti con alto rischio cardio-nefro-metabolico o con danno cardiorenale  
**Sara Pelizzari**
- 12.00** Simulazione/Esercitazione pratica: utilizzo di strumenti di Governo Clinico per individuazione e valutazione di pazienti. Interpretazione di un report personale/ di gruppo. Azioni conseguenti.  
**Sara Pelizzari**  
**Emanuela Zarra**
- 12.50** Conclusioni ed output  
**Sara Pelizzari**  
**Emanuela Zarra**
- 13.00** Termine del Corso
- Test ECM di verifica dell'apprendimento e questionario di valutazione evento (disponibili online dal 5 al 7 maggio 2024)**

# FACULTY



## SARA PELIZZARI

Medico di Medicina Generale  
Brescia

## EMANUELA ZARRA

Dirigente Medico S.C. Medicina  
Diabetologia - Dipartimento  
di Continuità di Cura e Fragilità  
ASST Spedali Civili, Brescia

# ISCRIZIONE AL CORSO

L'iscrizione è gratuita e dà diritto:

- alla partecipazione alle sessioni scientifiche
- al Welcome coffee come da programma
- all'attestato di partecipazione
- ai crediti ECM (previo superamento del test ECM di verifica dell'apprendimento e questionario di valutazione dell'evento)

## PER PARTECIPARE ALL'EVENTO SEGUI QUESTE ISTRUZIONI:

- collegati alla pagina **[www.auditclinico-dm2.it](http://www.auditclinico-dm2.it)**
- clicca sul bottone ISCRIVITI
- segui gli step di registrazione

**NB: per partecipare a questo evento è necessario essere in possesso di un utente [simg.it](http://simg.it) (soci SIMG), [learningcenter.simgdigital.it](http://learningcenter.simgdigital.it) o [multipla.cloud](http://multipla.cloud)**

### se hai già un account

- puoi utilizzare le tue credenziali di accesso per perfezionare l'iscrizione all'evento

### se non sei in possesso di un account:

- compila tutti i campi richiesti e scegli una username e una password
- una volta completato il percorso d'iscrizione, il sistema invierà una email all'indirizzo indicato

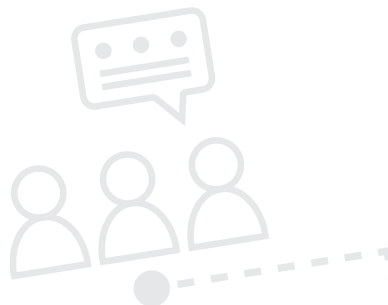
- contenente un link di conferma
- clicca il link riportato nella email per attivare il tuo account
- a questo punto, con le tue credenziali, potrai accedere al sito e, cliccando sull'apposito pulsante, **scaricare il Badge** necessario per poter partecipare all'evento



## PARTECIPAZIONE ALL'EVENTO

Una volta terminato l'evento, cliccando sul pulsante **Attività ECM** sarà possibile compilare il questionario ECM, disponibile on-line dal 5 al 7 maggio 2024.

La rilevazione della presenza verrà effettuata mediante badge elettronico. L'attestato di partecipazione e l'attestato ECM verranno rilasciati per via telematica.



# SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER

## **Euromediform S.r.l.**

Via A. Cesalpino, 5/b - 50134 Firenze

Tel. 055 795421

segreteria@euromediform.it

www.euromediform.it

## **SEDE DEL CORSO**

### **AC Hotel Brescia By Marriott**

Via Giulio Quinto Stefana 3

25126 Brescia

## **ECM ID 286 - EVENTO 412301**

La società Provider **Euromediform**

**S.r.l.** sulla base delle normative ministeriali vigenti ha assegnato

all'evento **n° 3,9 crediti formativi**

(3 ore formative) per n° 22

partecipanti appartenenti alla

categoria di **Medico Chirurgo**

appartenenti alle seguenti discipline:

*Cardiologia; Endocrinologia; Geriatria;*

*Medicina Generale (Medici Di Famiglia);*

*Medicina interna; Malattie Metaboliche*

*e diabetologia; Nefrologia; Scienza*

*dell'alimentazione e dietetica*

## **L'attribuzione dei crediti ECM è subordinata:**

- alla partecipazione ad almeno il 90% dell'intera durata dei lavori
- alla verifica della professione e disciplina (che sia compresa tra quelle accreditate)
- al superamento del questionario ECM e alla compilazione della scheda di valutazione dell'evento

## **RESPONSABILE SCIENTIFICO:**

### **Gerardo Medea**

Responsabile Nazionale della Ricerca  
SIMG, Lonato del Garda (BS)

## **OBIETTIVO FORMATIVO**

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

## **HELPDESK**

Per richiedere assistenza tecnica si prega di compilare il form cliccando il tasto HELPDESK presente nella homepage del sito dell'evento

con la sponsorizzazione non condizionante di

**AstraZeneca** 

