

SEDE**Hotel Villa Madruzzo**

Via Ponte Alto, 26 - 38121 Cognola (TN)

INFORMAZIONI ECM ID ECM 331 - 461570 N. 4 crediti ECM

È stata effettuata la richiesta di accreditamento per n. 30 partecipanti per la seguente professione di **MEDICO CHIRURGO** nelle discipline di:

Cardiologia, Chirurgia Generale, Gastroenterologia, Geriatria, Endocrinologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina Generale (Medici di Famiglia), Medicina Interna, Nefrologia, Scienza dell'alimentazione e dietetica

OBIETTIVO GENERALE DELL'EVENTO

Fornire ai professionisti sanitari un aggiornamento multidisciplinare sulle strategie terapeutiche innovative per la gestione del diabete mellito di tipo 2 e dell'obesità, con particolare focus sul paradigma "Treat to Benefit" e sull'impiego dei dual agonist.

Attraverso la condivisione di evidenze scientifiche, casi clinici e dati real-world, l'evento mira a promuovere un approccio precoce, personalizzato e integrato, volto a migliorare gli esiti clinici e la qualità della vita dei pazienti.

OBIETTIVO FORMATIVO (di processo)

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (3)

Per effettuare l'iscrizione, inquadrare il **QR CODE**
oppure collegarsi al sito www.fenix-srl.it sezione "CORSI ECM"

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA e PROVIDER ECM**

FENIX Srl - Via Ugo Foscolo, 25 - 27100 Pavia
Tel 0382 1752851
e-mail: ludovica.arrigoni@fenix-srl.it

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



Obesità e Malattie Croniche
Terapia del T2DM:
nuove opportunità terapeutiche



Trento, 28 novembre 2025

RAZIONALE

Il diabete mellito di tipo 2 e l'obesità sono patologie croniche con una prevalenza in crescita a livello mondiale e con un impatto rilevante in termini di morbosità e mortalità.

Negli ultimi anni, le linee guida nazionali ed internazionali hanno sottolineato l'importanza nell'individuazione del trattamento del paziente diabetico sia del Treat to Target che del Treat to Benefit. Oggi, grazie all'emergere di evidenze scientifiche e all'introduzione di terapie innovative, come il dual agonist, si sta sempre più consolidando il paradigma terapeutico "Treat to Benefit". Questo approccio pone al centro non solo il controllo glicemico, ma anche la prevenzione delle complicanze, integrando il profilo di rischio del paziente e i benefici extra-glicemici delle nuove classi farmacologiche. In tale ottica, l'insulina mantiene un ruolo fondamentale nei pazienti con scompenso avanzato, mentre la gestione delle dislipidemie rappresenta un elemento chiave per la riduzione del rischio cardiovascolare, con target sempre più ambiziosi e terapie personalizzate. In particolare, le recenti linee guida raccomandano una strategia che tenga conto della storia clinica del paziente, delle comorbidità (come malattia cardiovascolare, nefropatia diabetica e obesità) e dei potenziali benefici in termini di riduzione di eventi avversi maggiori.

Questo evento si pone l'obiettivo, attraverso la condivisione di casi clinici, di dati real-world e discussione multidisciplinare, di valorizzare un approccio precoce e di capire la versatilità del Dual Agonist, molecola che si presta a molteplici traiettorie di utilizzo: dal trattamento precoce finalizzato alla modifica della storia naturale della malattia, alla gestione dell'obesità, fino al recupero del compenso glicemico nei pazienti con lunga storia di diabete e scompenso avanzato. Un'attenzione crescente è inoltre rivolta alla gestione integrata dei fattori di rischio cardiovascolare e, attraverso la condivisione di esperienze cliniche e la discussione multidisciplinare, l'incontro vuole fornire strumenti pratici per migliorare l'aderenza alle raccomandazioni e ottimizzare gli esiti clinici nei pazienti con diabete di tipo 2.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

SANDRO INCHIOSTRO

Direttore del Percorso Aziendale di Cura del Diabete
presso l'Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari di Trento

FACULTY

Enzo Bonora - Verona

Nadia Citroni - Trento

Carlo Negri - Verona

Massimo Orrasch - Trento

Luisella Perina - Borgo Valsugana (TN)

Mariana Peroni - Negrar (VR)

PROGRAMMA

15:30 - 16:00 Registrazione dei partecipanti

16:00 - 16:10 Benvenuto e introduzione al corso

S. Inchostro

16:10 - 16:40 Tirzepatide: efficacia da subito su glicata e peso

C. Negri

16:40 - 17:10 Strategie per un controllo glicemico ottimale: il ruolo delle insuline di seconda generazione e della free combination

M. Orrasch

17:10 - 17:40 Tirzepatide: effetti pleiotropici e benefici cardiovascolari

S. Inchostro

17:40 - 18:00 PAUSA

18:00 - 18:30 Massimizzare la protezione cardiovascolare nel Diabete: il potenziale dei PCSK9i

N. Citroni

18:30 - 19:00 Esperienze cliniche con Tirzepatide

M. Peroni

19:00 - 19:30 Esperienze cliniche con Tirzepatide

L. Perina

19:30 - 20:00 Tra il dire e il fare: Tirzepatide dalle linee guida alla pratica clinica

E. Bonora

20:00 - 20:20 Conclusione del corso e Take home messages

S. Inchostro

20:20 - 20:30 Compilazione Questionario ECM e Chiusura lavori