



<http://www.omniacongress.com>

PROVIDER OMNIACONGRESS SRL ID 1238

TITOLO DEL CORSO: NUOVE STRATEGIE TERAPEUTICHE NEL DIABETE DI TIPO 2: DUAL AGONIST GIP/GLP-1 E SGLT-2 NELLA PRATICA CLINICA DEL MEDICO DI MEDICINA GENERALE

SEDE DI SVOLGIMENTO: Grand Hotel Villa Itria, Via A. Aniante, Viagrande (CT)

DATA DI SVOLGIMENTO: 18 Aprile 2026

RESPONSABILE/I SCIENTIFICO/I:-- Dott. Massimiliano Anzaldi

OBIETTIVO FORMATIVO: 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

DESTINATARI:

Partecipanti Previsti: n° 50

Professioni e Discipline:

Destinatari n. 50 partecipanti tra MEDICI delle seguenti discipline: ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; ANGIOLOGIA; CARDIOLOGIA; DERMATOLOGIA E VENEREOLOGIA; EMATOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; GASTROENTEROLOGIA; GENETICA MEDICA; GERIATRIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO; MALATTIE INFETTIVE; MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; MEDICINA INTERNA; MEDICINA TERMALIA; MEDICINA AERONAUTICA E SPAZIALE; MEDICINA DELLO SPORT; NEFROLOGIA; NEONATOLOGIA; NEUROLOGIA; NEUROPSICHIATRIA INFANTILE; ONCOLOGIA; PEDIATRIA; PSICHIATRIA; RADIOTERAPIA; REUMATOLOGIA; RADIOCHIRURGIA; CHIRURGIA GENERALE; CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE; CHIRURGIA PEDIATRICA; CHIRURGIA PLASTICA E RICOSTRUTTIVA; CHIRURGIA TORACICA; CHIRURGIA VASCOLARE; GINECOLOGIA E OSTETRICIA; NEUROCHIRURGIA; OFTALMOLOGIA; ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA; OTORINOLARINGOIATRIA; UROLOGIA; ANATOMIA PATOLOGICA; ANESTESIA E RIANIMAZIONE; BIOCHIMICA CLINICA; FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA; LABORATORIO DI GENETICA MEDICA; MEDICINA TRASFUSIONALE; MEDICINA LEGALE; MEDICINA NUCLEARE; MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA; NEUROFISIOPATOLOGIA; NEURORADIOLOGIA; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA); RADIODIAGNOSTICA; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; IGIENE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE; MEDICINA DEL LAVORO E SICUREZZA DEGLI AMBIENTI DI LAVORO; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); CONTINUITÀ ASSISTENZIALE; PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETETICA; DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO OSPEDALIERO; ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI DI BASE; AUDIOLOGIA E FONIATRIA; PSICOTERAPIA; CURE PALLIATIVE; EPIDEMIOLOGIA; MEDICINA DI COMUNITÀ.

ORE FORMATIVE: 5

N° CREDITI:5

Programma Scientifico

09.00 Registrazione partecipanti



<http://www.omniacongress.com>

- 09.30 apertura lavori e definizione degli obiettivi dell'incontro
M. Cucuzza

MODULO 1 – TIRZEPATIDE

- 09.40 Inquadramento clinico del paziente con diabete di tipo 2 e obesità
Evoluzione epidemiologica
Bisogni clinici insoddisfatti
Aderenza, aspettative dei pazienti e qualità di vita
Ruolo del MMG nella gestione della malattia a lungo termine
M. Anzaldi
- 10.00 Discussione sugli argomenti appena trattati
Moderatore M. Cucuzza
- 10.20 Tirzepatide: rationale biologico e meccanismo d'azione
Doppio agonismo GIP/GLP-1
Impatto su glicemia, peso corporeo e appetito
Differenze rispetto i GLP-1
M. Anzaldi
- 10.40 Discussione sugli argomenti appena trattati
Moderatore M. Cucuzza
- 11.00 Evidenze cliniche: cosa dicono gli studi
Principali studi clinici
Risultati di efficacia metabolica nei diversi pazienti
Sicurezza e tollerabilità
Modalità d'uso
M. Anzaldi
- 11.20 Dati tradotti su takeaway pratici
M. Anzaldi
- 11.40 Utilizzo pratico di Tirzepatide nel territorio
M. Anzaldi
- 12.00 Discussione interattiva su
Paziente con diabete tipo 2 e obesità
Paziente non controllato con terapie tradizionali
Comunicazione e aderenza terapeutica
Moderatore M. Cucuzza
Relatore M. Anzaldi
- 12.20 Nota 100 e sistema TS
F. Torre
- 12.40 Q&A e Take home message
Moderatore M. Cucuzza



<http://www.omniacongress.com>

13.00 Pausa

MODULO 2 – CANAGLIFLOZIN E INTEGRAZIONE TERAPEUTICA

13.20 Effetti metabolici, cardiovascolari e renali

M. Anzaldi

13.35 Evidenze cliniche e benefici cardiorenali

Riduzione del rischio cardiorenale

Protezione della funzione renale

Benefici indipendenti dal controllo glicemico

M. Anzaldi

13.50 Utilizzo pratico nel territorio

Profili dei pazienti

Gestione degli eventi avversi

Ruolo del MMG nel monitoraggio

M. Anzaldi

14.05 Integrazione terapeutica: tirzepatide e SGLT2

Meccanismi complementari

Personalizzazione della terapia

Continuità ospedale-territorio

14.20 Discussione finale

Scelte terapeutiche condivise

Quando coinvolgere lo specialista

Moderatore M.Cucuzza

Relatore M. Anzaldi

14.50 Take home message

M. Anzaldi

15.00 Compilazione Questionario ECM e chiusura dei lavori



<http://www.omniacongress.com>

Razionale Scientifico

La prevalenza di obesità sta aumentando in tutto il mondo tanto da essere considerata una vera e propria epidemia. Negli ultimi anni la pandemia COVID-19 ha favorito l'instaurarsi di cattive abitudini alimentari che, unitamente alla possibilità di praticare meno attività fisica, ha determinato un ulteriore incremento di questa problematica sanitaria. L'obesità, che tipicamente si inserisce all'interno di un più ampio quadro di sindrome metabolica, è strettamente correlata ad un aumento di rischio di comorbidità cardiovascolari come ipertensione arteriosa, dislipidemia, diabete di tipo 2, iperuricemia ed eventi cardiovascolari maggiori. La gestione del paziente obeso richiede pertanto un approccio multidisciplinare.



<http://www.omniacongress.com>

Brevi CV dei Relatori e moderatori

1. Massimiliano Anzaldi

Laurea: MEDICINA E CHIRURGIA

Specializzazione: MEDICINA INTERNA

Affiliazione: DIRIGENTE MEDICO I LIVELLO, U.O.C. DIABETOLOGIA E MALATTIE ENDOCRINO-METABOLICHE, A.O.E. CANNIZZARO, CATANIA

2. Michele Cucuzza

Laurea: LETTERE MODERNE

Specializzazione: ----

Affiliazione: GIORNALISTA SCIENTIFICO, DIRETTORE EMITTENTE ANTENNA SICILIA, CATANIA.

3. Francesco Torre

Laurea: MEDICINA E CHIRURGIA

Specializzazione: MEDICINA GENERALE

Affiliazione: MEDICO DI MEDICINA GENERALE A CATANIA, CONVENZIONATO CON ASP CATANIA