



<http://www.omniacongress.com>

PROVIDER OMNIACONGRESS SRL ID 1238

TITOLO DEL CORSO: DIABETE E SINDROME CARDIORENALE: I NUOVI STANDARD DI CURA

SEDE DI SVOLGIMENTO: Grand Hotel Baia Verde, Via A. Musco, Acicastello

DATA DI SVOLGIMENTO: 30 Maggio 2026

RESPONSABILE/I SCIENTIFICO/I:– Dott. Daniela Ingannè

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

DESTINATARI:

Partecipanti Previsti: n° 70

Professioni e Discipline:

Destinatari n. 70 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 TERMALE; MEDICINA AERONAUTICA E SPAZIALE; MEDICINA DELLO SPORT; NEFROLOGIA; NEONATOLOGIA; NEUROLOGIA; NEUROPSICHIATRIA INFANTILE; ONCOLOGIA; PEDIATRIA; PSICHIATRIA; RADIOTERAPIA; REUMATOLOGIA; CARDIOCHIRURGIA; 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

08.30 Registrazione dei partecipanti



<http://www.omniacongress.com>

09.00 Introduzione agli argomenti del convegno

D. Ingannè

Sessione 1: Innovazione nelle terapie metaboliche, meccanismi d'azione e sinergie farmacologiche

09.30 Dual agonist GIP/GLP1, basi fisiopatologiche e innovazione terapeutica.

D. Ingannè, A. Vetri

10.00 SGLT2i: una compressa, tre indicazioni.

D. Ingannè, A. Vetri

10.30 La forza delle combinazioni farmacologiche nella gestione delle complicanze del pz DMT2.

D. Ingannè, A. Vetri

11.00 Discussione sugli argomenti appena trattati

11.15 Coffee Break

Sessione 2: Diabete; Normalizzazione Metabolica e Outcome Cardiovascolari (CVOT)

11.30 Le evidenze dei Dual agonist GIP/GLP1 nel DMT2.

D. Ingannè, A. Vetri

12.00 SGLT2i e la prevenzione della malattia renale: L'importanza dell'intervento precoce.

D. Ingannè, A. Vetri

Sessione 3: Gestione delle complicanze cardiovascolari.

12.30 Dual agonist GIP/GLP1: Effetti su pressione, lipidi, infiammazione e outcomes attesi

D. Ingannè, A. Vetri

13.00 SGLT2i: Evidenze scientifiche

D. Ingannè, A. Vetri

Sessione 4: Casi clinici, opportunità organizzative e Nota 100.

13.30 Paziente DMT2 in prevenzione primaria con fattori di rischio multipli

D. Ingannè, A. Vetri

13.40 Paziente DMT2 l'importanza dell'intervento precoce nel continuum metabolico

D. Ingannè, A. Vetri

13.50 Paziente DMT2 con complicanze cardiorenali

D. Ingannè, A. Vetri

14.00 Discussione sugli argomenti trattati e Take-home messages,

14.30 Compilazione Questionario ECM e chiusura dei lavori.



<http://www.omniacongress.com>

RAZIONALE SCIENTIFICO

L'evento, nasce dall'esigenza di affrontare, tra pari, i temi clinico-scientifici, che sottendono alla presa in cura del paziente diabetico con DTM2 alla luce delle nuove evidenze. Partendo dallo stato dell'arte dell'assistenza alla persona con diabete e passando da una analisi approfondita di tutte le variabili legate alla presa in cura dello stesso paziente si affronteranno temi legati a: innovazione farmacologica, normalizzazione glicometabolica, efficacia clinica, sicurezza e comorbidità (Cardiovascolari ed epatiche).



<http://www.omniacongress.com>

Brevi CV dei Relatori

1. Daniela Ingannè

Laurea: MEDICINA E CHIRURGIA

Specializzazione: MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA

Affiliazione: SPECIALISTA AMBULATORIALE INTERNO PER LA BRANCA DELLA DIABETOLOGIA ASP CATANIA

2. Graziella Pulvirenti

Laurea: MEDICINA E CHIRURGIA

Specializzazione: MEDICINA GENERALE

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

Si comunica che la raccolta completa dei CV è disponibile presso la sede legale del Provider.