



L'evento E.C.M. N. 353386

Rivolto a medici delle seguenti discipline
Endocrinologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia,
Medicina Interna, Medici di Medicina Generale

CREDITI E.C.M. ASSEGNAZI: 5

Responsabile Scientifico

Dott. Roberto Baratta

FACULTY

Dott. Roberto Baratta

Dott. Claudia Degano

Dott. Federica Vinciguerra

Dott. Concetta Finocchiaro

Dott. Cristiano Crisafulli

Con il contributo non condizionante:

 Boehringer
Ingelheim

 Lilly

Provider e Segreteria Organizzativa

 OMNIA
congress s.r.l.

Via Empedocle, 111 - Agrigento - Tel. 0922 602911
www.omniacongress.com · info@omniacongress.com



Giovedì 23 Giugno 2022

**Hotel Villa Itria
Viagrande (Catania)**

Nuove
frontiere
della terapia
diabetologica:
dal centro
alla periferia

Nuove frontiere della terapia **diabetologica**: dal centro alla periferia

IL ruolo strategico del diabetologo nella gestione del paziente diabetico risente oggi di tutta una serie di elementi, terapeutici, burocratici e relazionali che condizionano fortemente il raggiungimento degli obiettivi terapeutici prefissati a scapito dell'innovazione. Analizzando attentamente i dati disponibili e reali (ARNO) emerge chiaramente che l'approccio terapeutico del diabetologo, e nello specifico l'impiego delle terapie innovative, è condizionato da barriere che in alcuni casi sembrano senza soluzione. Un orientamento in netto contrasto con tutte le evidenze scientifiche che identificano le nuove terapie farmacologiche per il diabete come terapie efficaci (più delle tradizionali), sicure (almeno quanto le tradizionali), semplici per il pz (soprattutto quelle settimanali), con importanti effetti extraglicemici (sicurezza cardiovascolare e renale in particolare sicuramente maggiori delle terapie tradizionali). Obiettivo del presente progetto è quello di condividere le evidenze scientifiche recenti con i riflessi che queste evidenze hanno avuto sulla pratica clinica (revisione delle RCP ad es), definire al meglio il fenotipo su cui massimizzare le opportunità che i farmaci innovativi garantiscono, definire e misurare gli outcome clinici e funzionali che vanno a sostenere i dati che la comunità diabetologica mondiale sta producendo.

Programma Scientifico

ORARIO

14.45	Registrazione dei partecipanti
15.00	Fisiopatologia del diabete F. Vinciguerra
15.45	Le complicanze cardiometaboliche del diabete C. Finocchiaro
16.30	Nuove prospettive terapeutiche nel diabete di tipo 2 sulla base delle Linee Guida. R. Baratta
17.15	Coffee Break
17.30	Caso Clinico interattivo: Analisi ragionata di come si applica l'algoritmo decisionale C. Degano
18.15	Nota 100: Consigli pratici C. Crisafulli
19.00	Discussione sugli argomenti trattati Tutti i relatori
20.00	Take home message
20.15	Compilazione questionario ECM e chiusura dei lavori